




3 1761 11633708 0



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761116337080>

The consumer price index

January 1987



L'indice des prix à la consommation

Janvier 1987



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division

Consumer Prices Section

The consumer price index

January 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

February 1987
5-4300-503

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 1

ISSN 0703-9352

Ottawa

Statistique Canada

Division des prix

Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Janvier 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Février 1987
5-4300-503

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 1

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-990-9606 or 613-990-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 990-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

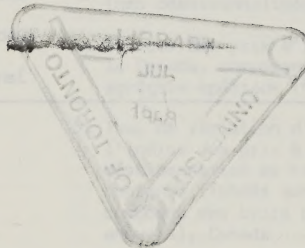
Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 990-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Tony Nabata**, Acting Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Tony Nabata**, chef intérim
Sous-section de l'information et de l'analyse courante



Release Dates for the Consumer Price Index - 1987

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987

Index for the Month of

Release Date

Indice pour le mois de

Date d'émission

February - 1987 - février

March 20 - 1987 - 20 mars

March - 1987 - mars

April 16 - 1987 - 16 avril

April - 1987 - avril

May 15 - 1987 - 15 mai

May - 1987 - mai

June 19 - 1987 - 19 juin

June - 1987 - juin

July 17 - 1987 - 17 juillet

July - 1987 - juillet

August 14 - 1987 - 14 août

August - 1987 - août

September 18 - 1987 - 18 septembre

September - 1987 - septembre

October 16 - 1987 - 16 octobre

October - 1987 - octobre

November 20 - 1987 - 20 novembre

November - 1987 - novembre

December 18 - 1987 - 18 décembre

December - 1987 - décembre

January 19 - 1988 - 19 janvier

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972-1987	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, January 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, January 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, January 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, janvier 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, janvier 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, janvier 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.2% between December and January attaining a level of 135.2 (1981=100). This modest increase in January followed the 0.1% gain for December. Four of the seven major component indexes advanced, led by the Food index which rose 1.1%, while the indexes for Housing, Health and Personal Care, and Tobacco Products and Alcoholic Beverages posted much smaller gains. These increases were partially offset by declines in both the Clothing (-0.4%) and Recreation, Reading and Education (-0.7%) indexes. The Transportation index remained unchanged.

The seasonally adjusted All-items index rose by 0.2% in January following an increase of 0.4% in December, and 0.6% in November.(1)

The year-to-year change between January 1986 and January 1987 was 3.9%, down from the 4.2% posted in the 12-month period ending in December. Also following this decelerating trend, the compound annual rate of change based on the seasonally adjusted levels over the latest 3 month period from October to January was 4.9%, down from 5.5% for the period ending December.

Food

Compared to a decrease of 0.2% reported in December, the Food index rose by 1.1% in January. This was due to an advance in the index for Food Purchased from Stores of 1.2% and a rise of 0.6% in the index for Food Purchased from Restaurants. In December, the Food Purchased from Stores index declined by 0.3%, while the Food Purchased from Restaurants index rose by a moderate 0.2%.

The 1.2% increase posted for Food Purchased from Stores resulted largely from an increase of 6.4% for fresh vegetable prices due to a combination of seasonal price increases, poor domestic fall harvest of storage vegetables and adverse weather conditions in key growing areas of the United States. Price increases included cucumbers (57.6%), and celery (29.5%), while tomatoes declined 13.2% due to cheaper Mexican imports. Soft drinks, which rose 13.8%, poultry prices, which rose 1.8% as they returned to regular levels from Christmas specials, and increases in fresh fruit prices of 1.8%, also contributed to the overall rise. Within fresh fruit, prices for bananas and apples increased 8.9% and 2.0% respectively, while grapefruit and orange prices declined 4.2% and 1.9% respectively. Moderating the overall upward trend in food prices was a 0.9% decline in meat prices, with beef (-1.5%) being the principal contributor.

Over the 12-month period, January 1986 to January 1987, the Food index advanced by 5.9% compared to the year-over-year increase of 6.5% recorded in December. Gains of 6.1% in the index for Food Purchased from Stores and 5.1% in the index for Food Purchased from Restaurants accounted for the latest year-to-year increase in the Food index.

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index remained unchanged in January compared to a gain of 0.3% in December. Indexes showing advances included Housing (0.1%), Health and Personal Care (0.4%) and Tobacco Products and Alcoholic Beverages (0.3%). The Clothing index which declined 0.4%, and the Recreation, Reading and Education index, down 0.7%, balanced the upward price movements; while the Transportation index remained unchanged.

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a avancé de 0.2% entre décembre et janvier pour s'établir à 135.2 (1981=100). Cette modeste augmentation en janvier survient après un gain de 0.1% en décembre. Quatre des sept indices de composantes principales ont progressé, dont l'indice des aliments qui a gagné 1.1%. Des gains nettement plus faibles ont été observés pour les indices de l'habitation, de la santé et des soins personnels et des produits du tabac et des boissons alcoolisées. Ces augmentations ont été compensées en partie par la baisse de l'indice de l'habillement (-0.4%) et de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation (-0.7%). L'indice des transports est demeuré inchangé.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a grimpé de 0.2% en janvier, alors qu'il avait augmenté de 0.4% en décembre et de 0.6% en novembre.(1)

L'augmentation d'une année à l'autre entre janvier 1986 et janvier 1987 a été de 3.9%, en baisse par rapport au gain de 4.2% affiché pour la période de 12 mois terminée en décembre. Suivant cette tendance à la baisse, le taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois d'octobre à janvier s'est établi à 4.9%, contre 5.5% pour la période terminée en décembre.

Aliments

Après avoir diminué de 0.2% en décembre, l'indice des aliments a augmenté de 1.1% en janvier en raison de l'avance de 1.2% de l'indice des aliments achetés au magasin et de la montée de 0.6% de l'indice des aliments achetés au restaurant. En décembre, l'indice des aliments achetés au magasin avait fléchi de 0.3% et celui des aliments achetés au restaurant avait haussé de 0.2% seulement.

L'augmentation de 1.2% de l'indice des aliments achetés au magasin est principalement le résultat du renchérissement de 6.4% des légumes frais en raison des hausses de prix saisonnières, de la piètre récolte canadienne de légumes d'entreposage l'automne dernier et du mauvais temps dans les principales régions de culture des États-Unis. Des majorations ont été observées notamment pour les concombres (57.6%) et le céleri (29.5%), mais les prix des tomates ont baissé de 13.2% grâce aux importations moins chères en provenance du Mexique. Les prix des boissons gazeuses qui ont augmenté de 13.8%, ceux de la volaille qui ont progressé de 1.8% avec la fin des soldes de Noël, et ceux des fruits frais qui ont grimpé de 1.8%, ont également contribué à la hausse globale. S'agissant des fruits frais, les prix des bananes et des pommes ont progressé de 8.9% et de 2.0% respectivement et les prix des pamplemousses et des oranges ont reculé de 4.2% et de 1.9% respectivement. La tendance à la hausse des prix des aliments a été tempérée par le recul de 0.9% des prix de la viande sous l'effet surtout de la diminution des prix du boeuf (-1.5%).

Au cours de la période de douze mois allant de janvier 1986 à janvier 1987, l'indice des aliments a avancé de 5.9% alors qu'il avait augmenté de 6.5% en décembre 1986 par rapport à décembre 1985. Les augmentations de 6.1% de l'indice des aliments achetés au magasin et de 5.1% de l'indice des aliments achetés au restaurant sont responsables de la dernière montée d'une année à l'autre de l'indice des aliments.

L'indice d'ensemble sans les aliments

D'un mois à l'autre, l'indice d'ensemble sans les aliments est demeuré inchangé en janvier alors qu'il avait augmenté de 0.3% en décembre. Des hausses ont été observées pour les indices de l'habitation (0.1%), de la santé et des soins personnels (0.4%) et des produits du tabac et boissons alcoolisées (0.3%). L'indice de l'habillement, qui a fléchi de 0.4%, et celui des loisirs, de la lecture et de la formation, qui a perdu 0.7%, ont contrebalancé les mouvements à la hausse. Quant à l'indice des transports, il est demeuré inchangé.

(1) The seasonally adjusted series have now been revised for the period January 1985 to December 1986.

(1) Les séries désaisonnalisées ont été révisées pour la période allant de janvier 1985 à décembre 1986.

The Housing index posted a 0.1% increase for January, as the Shelter component rose by 0.4%. The largest contributors to this increase were fuel oil which rose 3.5% (although it declined 28.2% over the year) and electricity which advanced by 1.7%. These two increases were offset partially by a 1.0% decline in natural gas costs. Other advances included rental charges, mortgage interest costs, and new housing prices. Moderating the gains in the Shelter component were decreases recorded for the Household Operation index (-0.6%) and the Household Furnishings and Equipment index (-0.2%). A decrease of 5.8% in long-distance telephone charges provided the major reason for the decline in the Household Operation index.

The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index advanced by 0.3%, due mostly to an increase in Ontario cigarette taxes effective January 1 which resulted in a 0.6% gain in cigarette prices. As well, the price of alcoholic beverages sold in stores increased by 0.3%.

A smaller contribution to the upward pressure on the All-items excluding Food index came from a gain of 0.4% for the Health and Personal Care index. This was largely attributable to a gain of 1.0% in the cost of personal care supplies.

Keeping with the general seasonal trend, the Clothing index, led by decreases of 0.9% in women's wear and 0.2% in men's wear but offset somewhat by increases in both girls' and boys' wear, posted an overall decline of 0.4%.

A second moderating contribution to the All-items excluding Food index came from a decline of 0.7% for the Recreation, Reading and Education index. The decrease was largely attributable to the 11.7% decline in the cost of travel tours.

Following a 0.4% increase in December, the Transportation index remained unchanged in January. A 1.5% increase in gasoline prices was offset by a 7.6% decrease in air fares. Although January represents the third consecutive month of gasoline price increases, the year-over-year change is -18.9%. The decline in air fares was due to seasonal downward price movements for trans-Atlantic and southern destinations and seat sales for domestic flights.

Over the 12-month period, ending in January 1987, the All-items excluding Food index rose by 3.5%, slightly lower than the 3.6% increase posted for the previous 12-month period ending in December.

Goods and Services

The Goods index posted an upward movement of 0.5% in January, a moderate acceleration compared to the increase of 0.1% in December while the Services index declined by 0.1%, compared to the 0.3% increase registered in December. Between January 1986 and January 1987 the Goods index rose by 3.0%, maintaining a lower rate of increase compared to the 5.1% year-over-year rise recorded by the Services index.

City Highlights

Between December and January, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from a drop of 0.3% in Victoria to an increase of 0.7% recorded in Regina. The lower than average change in Victoria resulted from declines in transportation, clothing and housing costs. In Regina, the higher than average increase was due mainly to increases in food, housing and transportation costs.

Between January 1986 and January 1987, movements in the All-items indexes for cities ranged between 1.0% for Victoria and 5.1% for Toronto.

L'indice de l'habitation a marqué un gain de 0.1% en janvier, sa composante du logement ayant grimpé de 0.4%. Cette dernière augmentation est attribuable surtout au mazout, dont les prix ont haussé de 3.5% (même s'ils ont baissé de 28.2% en un an), et à l'électricité, dont les tarifs ont été majorés de 1.7%. Ces deux hausses ont été contrebalancées en partie par le recul de 1.0% des prix du gaz naturel. D'autres augmentations ont été observées pour les loyers, les intérêts hypothécaires et les prix des logements neufs. L'effet de ces gains sur la composante du logement a été tempéré par les diminutions des indices des dépenses de ménage (-0.6%) et des articles d'ameublement et de l'équipement ménage (-0.2%). Une baisse de 5.8% des tarifs des appels interurbains explique en grande partie le recul de l'indice des dépenses de ménage.

L'augmentation de 0.3% de l'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées est due surtout au relèvement des taxes sur les cigarettes en Ontario à compter du 1er janvier qui s'est traduit par une hausse de 0.6% des prix des cigarettes. Par ailleurs, les prix des boissons alcoolisées achetées au magasin ont augmenté de 0.3%.

Le gain de 0.4% de l'indice de la santé et des soins personnels a également contribué, mais dans une mesure moindre, à hausser l'indice d'ensemble sans les aliments. Ce gain est attribuable surtout au renchérissement de 1.0% des articles de soins personnels.

Les diminutions de 0.9% des prix des vêtements pour femmes et de 0.2% des prix des vêtements pour hommes et les majorations des vêtements pour filles et pour garçons se sont soldées par une diminution de 0.4% de l'indice de l'habillement, ce qui est conforme à la tendance saisonnière générale.

Un deuxième facteur ayant exercé un effet modérateur sur l'indice d'ensemble sans les aliments est le recul de 0.7% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation. Ce recul est essentiellement le résultat de la baisse de 11.7% des prix des voyages organisés.

Après avoir augmenté de 0.4% en décembre, l'indice des transports est demeuré inchangé en janvier. La hausse de 1.5% des prix de l'essence a été contrebalancée par la baisse de 7.6% des tarifs aériens. Même si l'augmentation des prix de l'essence en janvier est la troisième hausse mensuelle consécutive, la variation d'une année à l'autre s'établit à -18.9%. Le recul des tarifs aériens est imputable aux baisses de prix saisonnières sur les vols transatlantiques et vers le sud et aux soldes de places sur les vols intérieurs.

Au cours de la période de 12 mois terminée en janvier 1987, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 3.5%, légèrement en baisse par rapport à l'augmentation de 3.6% affichée pour la période de 12 mois précédente terminée en décembre.

Biens et services

L'indice des biens s'est inscrit en hausse de 0.5% en janvier, soit un taux de progression légèrement plus rapide que celui de 0.1% observé en décembre. Quant à l'indice des services, il a diminué de 0.1% alors qu'il avait augmenté de 0.3% en décembre. Entre janvier 1986 et janvier 1987, l'augmentation de l'indice des biens a été de 3.0%, soit un taux d'augmentation qui encore une fois est inférieur à celui de 5.1% observé d'une année à l'autre pour l'indice des services.

Points saillants des indices des villes

Entre décembre et janvier, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.3% à Victoria à une hausse de 0.7% à Regina. La variation inférieure à la moyenne à Victoria résulte de la diminution des indices des transports, de l'habillement et de l'habitation. À Regina, l'augmentation supérieure à la moyenne est due surtout au renchérissement des aliments, de l'habitation et des transports.

Entre janvier 1986 et janvier 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 1.0% à Victoria et 5.1% à Toronto.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - January 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Janvier 1987 contre	
	January 1987	December 1986	January 1986	December 1986	January 1986
	Janvier 1987	Décembre 1986	Janvier 1986	Décembre 1986	Janvier 1986
All-items - Ensemble	135.2	134.9	130.1	0.2	3.9
Food - Aliments	131.3	129.9	124.0	1.1	5.9
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	136.4	136.4	131.8	0.0	3.5
Housing - Habitation	135.4	135.2	130.9	0.1	3.4
Clothing - Habillement	119.8	120.3	115.9	-0.4	3.4
Transportation - Transports	136.4	136.4	135.8	0.0	0.4
Health and personal care - Santé et soins personnels	135.6	135.0	129.7	0.4	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	132.6	133.5	126.6	-0.7	4.7
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	177.3	176.7	163.0	0.3	8.8
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	74.0	74.1	76.9		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	320.3				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart-1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

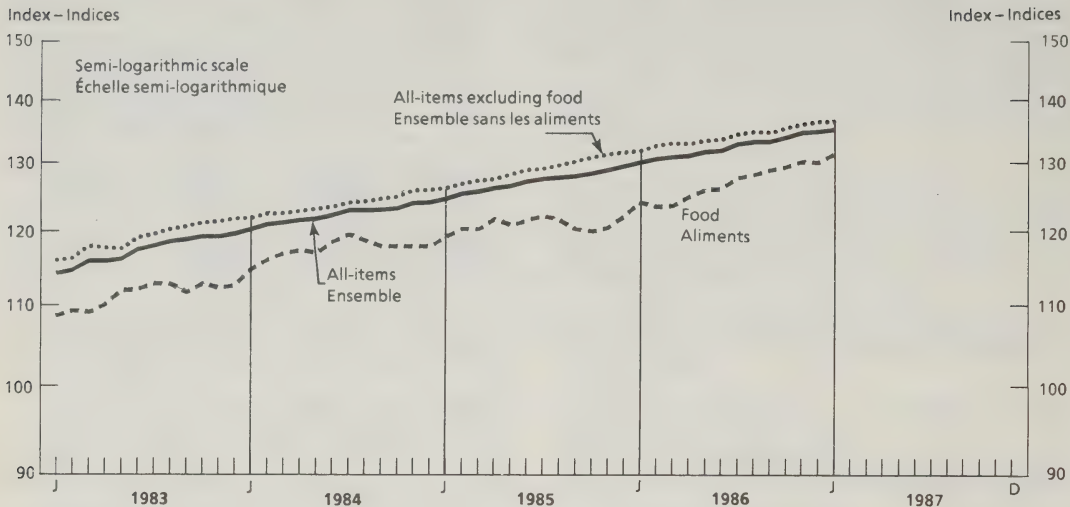


Chart-2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2

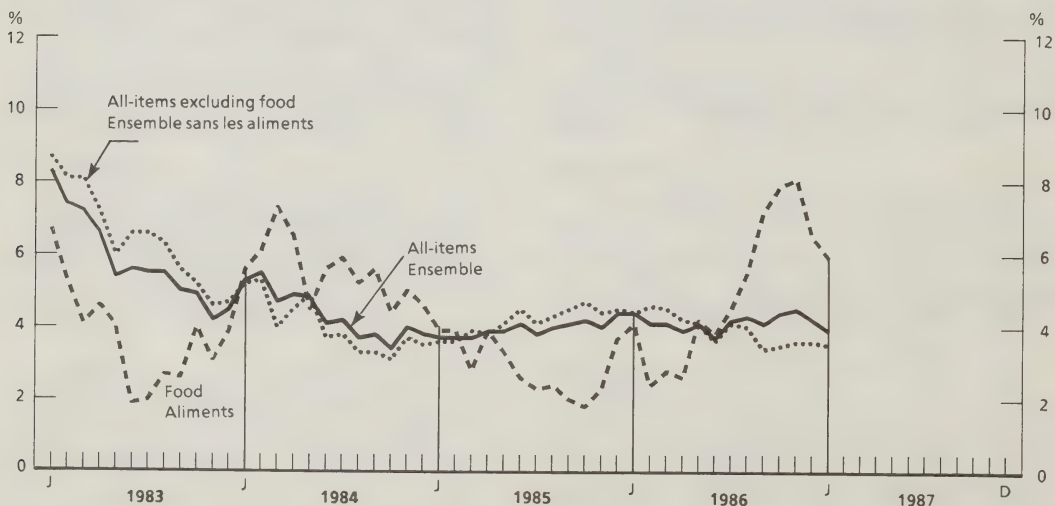


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2												
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2												
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9												

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

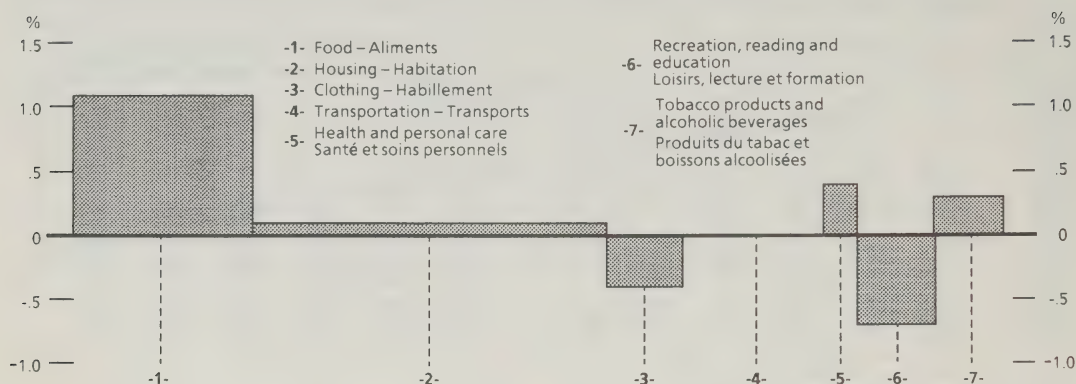
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Graphique - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, January 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, janvier 1987



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Graphique - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, January 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, janvier 1987

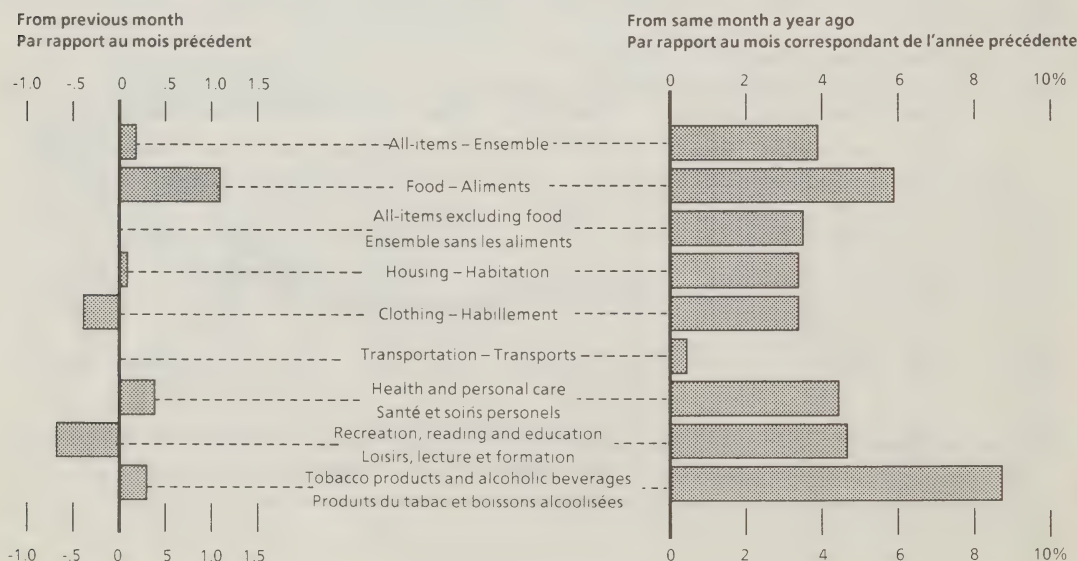


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices		Percentage change - January 1987 from Taux de variation - Janvier 1987 contre		
	January 1987 Janvier 1987	December 1986 Décembre 1986	January 1986 Janvier 1986	December 1986 Décembre 1986	January 1986 Janvier 1986
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	135.2	134.9	130.1	0.2	3.9
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	131.3	129.9	124.0	1.1	5.9
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	129.8	128.2	122.3	1.2	6.1
Meat - Viande	130.9	131.0	117.1	-0.1	11.8
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	125.8	127.0	114.7	-0.9	9.7
Beef - Boeuf	120.3	122.1	112.4	-1.5	7.0
Pork - Porc	152.5	151.0	126.3	1.0	20.7
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	131.5	129.2	114.9	1.8	14.4
Cured meat - Viande de salaison	164.6	162.5	136.5	1.3	20.6
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	137.5	137.3	121.7	0.1	13.0
Fish - Poisson	143.5	141.5	126.8	1.4	13.2
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	130.1	130.1	127.2	0.0	2.3
Dairy products - Produits laitiers	133.3	133.0	129.6	0.2	2.9
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	131.3	131.3	129.2	0.0	1.6
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	123.8	123.5	121.3	0.2	2.1
Eggs - Oeufs	103.6	105.8	106.8	-2.1	-3.0
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	130.5	129.8	124.6	0.5	4.7
Bakery products - Produits de boulangerie	130.6	130.0	125.7	0.5	3.9
Bread - Pain	131.4	130.4	125.0	0.8	5.1
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	133.0	131.6	125.7	1.1	5.8
Fruit - Fruits	134.8	132.5	132.2	1.7	2.0
Fresh fruit - Fruits frais	142.4	139.9	134.1	1.8	6.2
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	127.8	125.9	127.5	1.5	0.2
Vegetables - Légumes	127.8	121.7	122.1	5.0	4.7
Fresh vegetables - Légumes frais	121.3	114.0	117.4	6.4	3.3
Frozen vegetables - Légumes congelés	131.9	130.9	129.6	0.8	1.8
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	141.9	139.5	133.3	1.7	6.5
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	91.0	91.7	89.8	-0.8	1.3
Sugar - Sucre	71.0	71.7	69.3	-1.0	2.5
Coffee and tea - Café et thé	125.8	126.1	114.1	-0.2	10.3
Fats and oils - Huiles et matières grasses	118.4	119.4	127.9	-0.8	-7.4
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	126.3	124.0	120.7	1.9	4.6
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	136.1	135.3	129.5	0.6	5.1

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - January 1987 from	
	January 1987	December 1986	January 1986	December 1986	January 1986
	Janvier 1987	Décembre 1986	Janvier 1986	Décembre 1986	Janvier 1986
<u>Housing - Habitation</u>	135.4	135.2	130.9	0.1	3.4
Shelter - Logement	138.1	137.6	133.6	0.4	3.4
Principal accommodation - Logement principal	137.9	137.4	133.5	0.4	3.3
Rented accommodation - Logement en location	136.1	135.9	131.3	0.1	3.7
Rent - Loyer	136.3	136.0	131.3	0.2	3.8
Owned accommodation - Logement en propriété	137.4	137.0	130.0	0.3	5.7
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	136.9	136.6	136.3	0.2	0.4
Replacement cost - Coût de remplacement	125.5	124.7	110.3	0.6	13.8
Water, fuel and electricity for principal accommodation- Eau, combustible et électricité pour le logement principal	138.7	137.3	145.8	1.0	-4.9
Water - Eau	143.5	145.6	143.1	-1.4	0.3
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	114.6	110.7	159.6	3.5	-28.2
Piped gas - Gaz naturel	137.1	138.5	139.2	-1.0	-1.5
Electricity - Électricité	143.2	140.8	137.6	1.7	4.1
Non-principal accommodation - Logement secondaire	141.6	141.4	134.7	0.1	5.1
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	143.2	143.2	134.7	0.0	6.3
Household operation - Dépenses de ménage	132.2	133.0	128.6	-0.6	2.8
Communications	128.8	132.2	131.6	-2.6	-2.1
Telephone services - Services téléphoniques	119.1	122.9	122.1	-3.1	-2.5
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	129.0	127.3	123.6	1.3	4.4
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	144.8	145.2	135.5	-0.3	6.9
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	132.3	134.6	126.4	-1.7	4.7
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	127.7	126.8	120.0	0.7	6.4
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	126.9	127.1	121.0	-0.2	4.9
Household furnishings - Articles d'ameublement	126.4	126.8	119.6	-0.3	5.7
Furniture - Meubles	129.6	129.0	123.2	0.5	5.2
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	119.0	122.1	112.5	-2.5	5.8
Household equipment - Équipement ménager	125.1	125.2	120.4	-0.1	3.9
Household appliances - Appareils ménagers	120.5	120.5	118.1	0.0	2.0
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	137.1	137.1	132.3	0.0	3.6

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

	Indexes			Percentage change - January 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Janvier 1987 contre	
Major components, selected sub-groups and special aggregates	January 1987	December 1986	January 1986	December 1986	January 1986
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Janvier 1987	Décembre 1986	Janvier 1986	Décembre 1986	Janvier 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	119.8	120.3	115.9	-0.4	3.4
Women's wear - Vêtements pour femmes	118.3	119.4	114.2	-0.9	3.6
Girls' wear - Vêtements pour filles	120.8	119.6	117.9	1.0	2.5
Men's wear - Vêtements pour hommes	117.2	117.4	113.8	-0.2	3.0
Boys' wear - Vêtements pour garçons	120.1	119.1	117.6	0.8	2.1
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	132.7	133.1	126.9	-0.3	4.6
<u>Transportation - Transports</u>	136.4	136.4	135.8	0.0	0.4
Private transportation - Transport privé	132.6	131.9	133.3	0.5	-0.5
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	134.7	134.6	122.7	0.1	9.8
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	132.6	131.4	141.3	0.9	-6.2
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	123.1	121.3	151.8	1.5	-18.9
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	132.5	132.4	125.6	0.1	5.5
Parking(1) - Stationnement(1)	113.5	113.5	105.7	0.0	7.4
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	158.5	157.2	143.5	0.8	10.5
Public transportation - Transport public	164.4	169.9	154.3	-3.2	6.5
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	154.1	150.6	145.7	2.3	5.8
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	160.6	157.2	153.1	2.2	4.9
Local taxi - Taxi local	138.9	133.5	126.6	4.0	9.7
Inter-city transportation - Transport interurbain	171.1	182.9	159.9	-6.5	7.0
Air - Avion	174.5	188.8	162.1	-7.6	7.6
Highway bus - Autocar	151.6	151.6	144.5	0.0	4.9
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	135.6	135.0	129.7	0.4	4.5
Health care - Soins de santé	145.8	145.7	138.5	0.1	5.3
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	160.8	160.6	149.8	0.1	7.3
Personal care - Soins personnels	128.9	128.1	124.0	0.6	4.0
Supplies and equipment - Articles et accessoires	130.2	128.9	125.1	1.0	4.1

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - January 1987 from Taux de variation - Janvier 1987 contre	
	January 1987 Janvier 1987	December 1986 Décembre 1986	January 1986 Janvier 1986	December 1986 Décembre 1986	January 1986 Janvier 1986
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	132.6	133.5	126.6	-0.7	4.7
Recreation - Loisirs	126.7	128.0	121.6	-1.0	4.2
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	121.2	120.9	116.6	0.2	3.9
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	122.3	122.5	119.6	-0.2	2.3
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	103.6	103.6	102.8	0.0	0.8
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	136.2	140.2	129.2	-2.9	5.4
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	155.4	154.7	143.9	0.5	8.0
Education - Formation	150.0	150.0	142.6	0.0	5.2
Tuition fees - Frais de scolarité	146.7	146.7	141.2	0.0	3.9
<u>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	177.3	176.7	163.0	0.3	8.8
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	216.0	214.8	194.0	0.6	11.3
Cigarettes	217.4	216.1	195.2	0.6	11.4
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	159.2	158.8	148.5	0.3	7.2
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	154.4	154.4	143.5	0.0	7.6
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	161.5	161.0	151.1	0.3	6.9
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	132.3	131.6	128.5	0.5	3.0
Durable goods - Biens durables	126.9	126.8	118.9	0.1	6.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables	121.4	122.0	117.2	-0.5	3.6
Non-durable goods - Biens non-durables	137.8	136.5	135.7	1.0	1.5
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	145.4	144.2	148.1	0.8	-1.8
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	133.5	133.1	131.1	0.3	1.8
Services	139.2	139.4	132.4	-0.1	5.1
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	141.2	142.0	134.1	-0.6	5.3
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	136.4	136.4	131.8	0.0	3.5
Energy - Énergie	129.9	128.2	148.6	1.3	-12.6
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	135.2	135.0	128.1	0.1	5.5
Food and energy - Aliments et énergie	131.2	129.7	130.9	1.2	0.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	136.6	136.8	129.6	-0.1	5.4
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	135.5	135.3	130.1	0.1	4.2

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981-100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981-100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					Energy
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco products and alcoholic beverages	Goods		All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	143.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	153.6
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	131.7
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	125.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	128.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.5	125.9	159.3	125.9	131.0	130.2	126.2	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.6	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.5	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février													
March - Mars													
April - Avril													
May - Mai													
June - Juin													
July - Juillet													
August - Août													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Ensemble		Food - Aliments		All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change
	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principale de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.2%, largely as a result of higher food prices, most notably for beef, pork, turkey, soft drinks and restaurant meals. Also contributing an upward impact were higher gasoline prices increased vehicle registration fees, higher local bus fares and increased household operating costs. Advances were also observed in prices for personal care supplies and in costs relating to recreation and rented and owned accommodation. Partly offsetting these advances were declines in air fares, household furnishing and equipment costs and in the price of women's wear. Since January 1986, the All-items index has risen 2.4%.

Charlottetown/Summerside

Among the main contributors in the 0.3% rise in the All-items index were higher food prices and increased housing charges. The Food index advanced, mainly reflecting higher prices for chicken, dairy products, bread, fresh produce, soft drinks and restaurant meals. The advance in the Housing index was mainly due to increased charges relating to rented and owned accommodation, higher household operating expenses and increased household furnishing costs. Higher gasoline prices and increased fees for drivers' licenses were also noted. The Clothing index declined overall, as lower prices for women's wear more than offset higher prices for men's and children's wear. Air fares also declined. Since January 1986, the All-items index has risen 2.4%.

Halifax

Higher food prices (especially for prepared meats, milk, bread, fresh fruit, soft drinks and restaurant meals) provided the largest upward contribution to the 0.2% rise in the All-items index. Other notable advances were observed in charges relating to owned accommodation, household operation and the cost of furniture. Higher prices for personal care supplies, cigarettes and certain recreational equipment were also noted. The Clothing index declined, reflecting lower prices for women's wear. The Transportation index also declined, as lower air fares more than offset higher prices for gasoline and new cars. Since January 1986, the All-items index has risen 3.7%.

Saint John

The All-items index rose 0.1%, with a large part of the upward impact originating from higher food prices, especially for pork, turkey, fish, prepared meats, bakery products, fresh produce, coffee and soft drinks. Increased rented and owned accommodation charges and higher water rates also had a notable upward impact, as did higher household operating costs and increased prices for furniture. Higher cable-tv charges and advances in the costs of personal care supplies, cigarettes and certain recreational equipment were also observed. The Transportation index declined overall, as decreased air fares and lower prices for gasoline more than offset increased fares for taxi and local transit. The Clothing index also declined overall, due entirely to lower prices for women's wear. Since January 1986, the All-items index has risen 1.8%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.2% en raison surtout de la majoration des prix des aliments, et en particulier ceux du bœuf, du porc, de la dinde, des boissons gazeuses et des repas au restaurant. L'augmentation des prix de l'essence a également exercé un effet d'entraînement, de même que les hausses des droits d'immatriculation, des tarifs du transport local par autobus et des dépenses de ménage. Les prix des produits de soins personnels ont aussi augmenté ainsi que les dépenses de loisirs et les frais de logement en location et en propriété. Ces hausses ont été contrebalancées en partie par le recul des tarifs aériens, des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et des prix des vêtements pour femmes. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.4%.

Charlottetown/Summerside

Les grands responsables de la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble sont les prix des aliments et les frais d'habitation. L'indice des aliments a augmenté en raison surtout du renchérissement du poulet, des produits laitiers, du pain, des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant. L'avance de l'indice de l'habitation est due surtout à l'augmentation des frais de logement en location et en propriété, des dépenses de ménage et des prix des articles d'ameublement. Les prix de l'essence ont également augmenté de même que les droits de permis de conduire. L'indice de l'habillement a fléchi dans l'ensemble, la diminution des prix des vêtements pour femmes ayant plus que contrebalancé l'augmentation des prix des vêtements pour hommes et pour enfants. Les tarifs aériens ont également diminué. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.4%.

Halifax

La hausse des prix des aliments (en particulier des préparations à base de viande, du lait, du pain, des fruits frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant) est celle qui a le plus contribué à la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. D'autres hausses notables ont touché les frais de logement en propriété, les dépenses de ménage et les prix des meubles. Les prix des produits de soins personnels ont également augmenté de même que ceux des cigarettes et de certains articles de loisir. L'indice de l'habillement a reculé sous l'effet de la baisse des prix des vêtements pour femmes. L'indice des transports a également baissé, la diminution des tarifs aériens ayant plus que compensé la hausse des prix de l'essence et des voitures neuves. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Saint John

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.1% en raison surtout de l'augmentation des prix des aliments, et en particulier du porc, de la dinde, du poisson, des préparations à base de viande, des produits de boulangerie, des fruits et légumes frais, du café et des boissons gazeuses. L'accroissement des frais de logement en location et en propriété a aussi exercé un effet d'entraînement notable, de même que les augmentations de la taxe d'eau, des dépenses de ménage et des prix des meubles. Il y a également eu augmentation des tarifs de la télédistribution et des prix des produits de soins personnels, des cigarettes et de certains articles de loisir. L'indice des transports a diminué dans l'ensemble, le recul des tarifs aériens et la baisse des prix de l'essence ayant plus que contrebalancé l'augmentation des tarifs du taxi et du transport en commun local. La diminution de l'indice de l'habillement est due uniquement à la baisse des prix des vêtements pour femmes. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.8%.

Québec

The All-items index declined marginally (0.1%) mainly reflecting decreased prices for men's and women's wear, lower long-distance telephone rates and decreased costs of travel tours, household furnishings and air fares. Partly offsetting these declines were higher food prices, especially for pork, turkey, cereal and bakery products, fresh produce, sugar, soft drinks and restaurant meals. Increased rented and owned accommodation charges, higher fuel oil prices and higher prices for cigarettes, personal care supplies and non-prescribed medicines also exerted a significant upward impact. Other notable advances were observed in the costs of new cars and gasoline, as well as in vehicle registration fees and local bus and taxi fares. Since January 1986, the All-items index has risen 4.0%.

Montréal

The All-items index fell 0.1%, reflecting declines in water charges and long-distance telephone rates and lower prices for household textiles, men's and women's wear, travel tours and air fares. Largely offsetting these declines were higher prices for new cars and gasoline, increased vehicle registration fees and higher taxi fares. Advances in rented and owned accommodation charges and in fuel oil, furniture and newspaper prices, also had an important offsetting effect. The Food index was up overall, as higher prices for pork, poultry, fresh produce, soft drinks and restaurant meals more than offset price declines for beef, cured and prepared meats, eggs and bakery products. Since January 1986, the All-items index has risen 4.6%.

Ottawa

The All-items index rose 0.1%, with most of the upward movement originating from higher food prices (especially for poultry, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals). The Housing index increased marginally, as higher costs for rented and owned accommodation, fuel oil and electricity more than offset decreased charges for natural gas and long-distance telephone rates. Other notable advances were observed in the costs of gasoline, personal care supplies and cigarettes. Partly offsetting these advances were lower prices for men's and women's wear, decreased air fares and lower costs for travel tours. Since January 1986, the All-items index has risen 3.4%.

Toronto

Advances in food prices, local transit fares, cablevision charges, cigarette prices and personal care supply costs were among the main contributors to the 0.3% rise in the All-items index. The rise in the Food index mainly reflected higher prices for beef, poultry, bread, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals. The Housing index also advanced, as increased costs of rented and owned accommodation and higher charges for water, fuel oil and electricity more than offset lower prices for household furnishings and decreased charges for natural gas and long-distance telephone rates. Declines were noted in the cost of women's wear, new cars, air fares and travel tours. Since January 1986, the All-items index has risen 5.1%.

Québec

L'indice d'ensemble a quelque peu diminué (0.1%) en raison surtout de la diminution des prix des vêtements pour hommes et pour femmes et de la baisse des tarifs des appels interurbains, des prix des voyages organisés, des prix des articles d'ameublement et des tarifs aériens. En contrepartie, il y a eu augmentation des prix des aliments, et notamment du porc, de la dinde, des produits céréaliers et de boulangerie, des fruits et légumes frais, du sucre, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant. L'augmentation des frais de logement en location et en propriété et la hausse des prix du mazout, des cigarettes, des produits de soins personnels et des médicaments sans ordonnance ont aussi exercé un effet d'entraînement notable. Les prix des voitures neuves et de l'essence ont également haussé de même que les droits d'immatriculation et les tarifs du taxi et du transport local par autobus. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Montréal

L'indice d'ensemble a chuté de 0.1% en raison de la diminution de la taxe d'eau, des tarifs des appels interurbains, des prix des articles ménagers en matière textile, des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, des prix des voyages organisés et des tarifs aériens. Ces diminutions ont été largement tempérées par la hausse des prix des voitures neuves et de l'essence, des droits d'immatriculation et des tarifs du taxi. L'augmentation des frais de logement en location et en propriété et des prix du mazout, des meubles et des journaux a également tempéré les diminutions. L'indice des aliments a grimpé dans l'ensemble, le renchérissement du porc, de la volaille, des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant ayant plus que compensé la diminution des prix du bœuf, des viandes de salaison et des préparations à base de viande, des œufs et des produits de boulangerie. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.6%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a haussé de 0.1% en raison surtout de l'augmentation des prix des aliments (en particulier les prix de la volaille, des légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant). L'indice de l'habitation a augmenté quelque peu, l'accroissement des frais de logement en location et en propriété, des prix du mazout et des tarifs de l'électricité ayant plus que compensé la diminution des tarifs du gaz naturel et des appels interurbains. D'autres hausses de prix notables ont été observées pour l'essence, les produits de soins personnels et les cigarettes. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, des tarifs aériens et des prix des voyages organisés. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

Toronto

Les prix des aliments, les tarifs du transport en commun local et de la télédistribution et les prix des cigarettes et des produits de soins personnels sont les grands responsables de la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble. L'augmentation de l'indice des aliments traduit surtout le renchérissement du bœuf, de la volaille, du pain, des légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant. L'indice de l'habitation a lui aussi augmenté, l'accroissement des frais de logement en location et en propriété et le relèvement de la taxe d'eau, des prix du mazout et des tarifs de l'électricité ayant plus que compensé la diminution des prix des articles d'ameublement et le recul des tarifs du gaz naturel et des appels interurbains. Les prix des vêtements pour femmes ont diminué de même que les prix des voitures neuves, les tarifs aériens et les prix des voyages organisés. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.1%.

Thunder Bay

Higher food prices (most notably for pork, cured meats, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals), increased electricity charges and higher prices for gasoline and cigarettes explained most of the 0.4% rise in the All-items index. Partly offsetting these advances were lower clothing prices, decreased air fares, lower long-distance telephone rates and a decline in the cost of travel tours. Between January 1986 and January 1987, the All-items index has risen 2.7%.

Winnipeg

Among the main factors contributing to the 0.4% rise in the All-items index were higher charges for rented and owned accommodation, increased furniture and gasoline prices and higher overall food prices (the latter due mainly to higher prices for pork, fresh produce, soft drinks and restaurant meals). Clothing prices and air fares declined. From January 1986 to January 1987, the All-items index advanced 4.2%.

Regina

Advances in food, furniture and gasoline prices, combined with increased water rates, higher local transit fares and increased household operating costs explained most of the 0.7% rise in the All-items index. The rise in the Food index mainly reflected higher prices for bakery products, fresh vegetables and soft drinks. Air fares declined, as did prices for men's and women's wear. Since January 1986, the All-items index has risen 2.6%.

Saskatoon

Higher prices for food (most notably for beef, poultry, cereal and bakery products, fresh produce and soft drinks) explained most of the 0.2% rise in the All-items index. Other notable advances were observed in charges relating to rented and owned accommodation, water rates and household operating expenses. Gasoline prices also rose. Partly offsetting these advances were decreased air fares and lower prices for household furnishings and for men's and women's wear. Since January 1986, the All-items index has risen 3.8%.

Thunder Bay

L'augmentation des prix des aliments (en particulier le porc, les viandes de saison, les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant) et la hausse des tarifs de l'électricité et des prix de l'essence et des cigarettes expliquent en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. Par contre, il y a eu diminution des prix des vêtements, des tarifs aériens, des tarifs des appels interurbains et des prix des voyages organisés. Entre janvier 1986 et janvier 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.7%.

Winnipeg

Les grands responsables de la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble sont les frais de logement en location et en propriété, les prix des meubles et de l'essence et les prix des aliments en général (en raison dans ce dernier cas du renchérissement du porc, des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant). Les prix des vêtements et les tarifs aériens ont diminué. Entre janvier 1986 et janvier 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 4.2%.

Regina

Le renchérissement des aliments, des meubles et de l'essence de même que l'augmentation de la taxe d'eau, des tarifs du transport en commun local et des dépenses de ménage expliquent en grande partie la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble. La hausse de l'indice des aliments traduit surtout le relèvement des prix des produits de boulangerie, des légumes frais et des boissons gazeuses. Les tarifs aériens ont baissé de même que les prix des vêtements pour hommes et pour femmes. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.6%.

Saskatoon

L'augmentation des prix des aliments (notamment les prix du bœuf, de la volaille, des produits céréaliers et de boulangerie, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses) explique en grande partie la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les frais d'hébergement en location et en propriété ont également augmenté de même que la taxe d'eau et les dépenses de ménage. L'essence coûte également plus cher. Ces augmentations ont été contrebalancées en partie par la diminution des tarifs aériens et par la baisse des prix des articles d'ameublement et des vêtements pour hommes et pour femmes. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.8%.

Edmonton

Among the main contributors to the 0.5% rise in the All-items index were increased charges for rented and owned accommodation, higher water rates, increased gasoline prices and higher overall food costs. The rise in the Food index mainly reflected higher prices for cured meats, fresh produce and soft drinks. Local bus fares, cablevision fees and prices for personal care supplies and non-prescribed medicines were also up. Air fares declined. Since January 1986, the All-items index has risen 3.0%.

Calgary

The All-items index rose marginally (0.1%). Among those factors contributing an upward movement were increased charges for rented and owned accommodation, higher household operating costs, increased furniture prices and higher natural gas charges. Advances in prices for new cars and gasoline, increased local transit fares and higher costs for personal care supplies also exerted an upward impact. Food prices were up, as higher prices for turkey, cured and prepared meats, fresh produce, soft drinks and restaurant meals more than offset price declines for beef, bread and chicken. Prices for women's wear and air fares declined. Since January 1986, the All-items index has risen 3.3%.

Vancouver

The All-items index rose 0.4%, reflecting increases in six of the seven major component indexes (clothing prices declined overall). Much of the upward impact originated from higher food prices, especially fresh produce, soft drinks and restaurant meals. Gasoline prices advanced, as did vehicle insurance premiums and the cost of alcoholic beverages purchased from stores (especially beer). Newspaper prices were up as were water rates, furniture prices and charges relating to rented and owned accommodation. Air fares declined. Since January 1986, the All-items index has risen 2.8%.

Victoria

The All-items index fell 0.3% mainly reflecting declines in gasoline prices, air fares, owned accommodation charges and household furnishing and equipment costs. Prices for women's wear also declined. Food prices advanced overall, reflecting higher prices for beef, cured meats, dairy products, cereal products, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals (prices for chicken, bread and fresh fruit declined). Vehicle insurance premiums were up, as were costs of personal care supplies, travel tours and alcoholic beverages purchased from stores (especially beer). Household operating costs also advanced. Since January 1986, the All-items index has risen 1.0%.

Edmonton

Parmi les grands responsables de la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble on retrouve les frais de logement en location et en propriété, la taxe d'eau, les prix de l'essence et les prix des aliments en général. La montée de l'indice des aliments traduit surtout le renchérissement des viandes de salaison, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses. Les tarifs du transport local par autobus ont augmenté de même que les tarifs de la télédistribution et les prix des produits de soins personnels et des médicaments sans ordonnance. Les tarifs aériens ont diminué. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.0%.

Calgary

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%). Parmi les facteurs ayant exercé un effet d'entraînement, mentionnons l'augmentation des frais de logement en location et en propriété, l'accroissement des dépenses de ménage et le relèvement des prix des meubles et des tarifs du gaz naturel. L'augmentation des prix des voitures neuves et de l'essence, des tarifs du transport en commun local et des prix des produits de soins personnels a également exercé une poussée sur l'indice d'ensemble. Les prix des aliments sont en hausse, le renchérissement de la dinde, des viandes de salaison et des préparations à base de viande, des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant ayant plus que compensé le recul des prix du boeuf, du pain et du poulet. Les prix des vêtements pour femmes et les tarifs aériens ont diminué. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.3%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a haussé de 0.4% en raison de l'augmentation de six de sept indices de composantes principales (les prix des vêtements ont diminué dans l'ensemble). La poussée sur les prix résulte surtout du renchérissement des aliments, et en particulier des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant. Les prix de l'essence ont augmenté de même que les primes d'assurance-automobile et le prix des boissons alcoolisées achetées au magasin (en particulier la bière). Les prix des journaux ont haussé ainsi que la taxe d'eau, les prix des meubles et les frais de logement en location et en propriété. Les tarifs aériens ont diminué. Depuis janvier 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.8%.

Victoria

L'indice d'ensemble a chuté de 0.3% en raison surtout de la diminution des prix de l'essence, des tarifs aériens, des frais de logement en propriété et des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les prix des vêtements pour femmes ont également baissé. Les prix des aliments ont augmenté dans l'ensemble en raison du renchérissement du boeuf, des viandes de salaison, des produits laitiers, des produits céréaliers, des légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant (les prix du poulet, du pain et des fruits frais ont diminué). Les primes d'assurance-automobile ont augmenté de même que les prix des produits de soins personnels, des voyages organisés et des boissons alcoolisées achetées au magasin (surtout la bière). Les dépenses de ménage ont elles aussi haussé. Depuis janvier 1986 l'indice d'ensemble a grimpé de 1.0%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, January 1987

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, janvier 1987

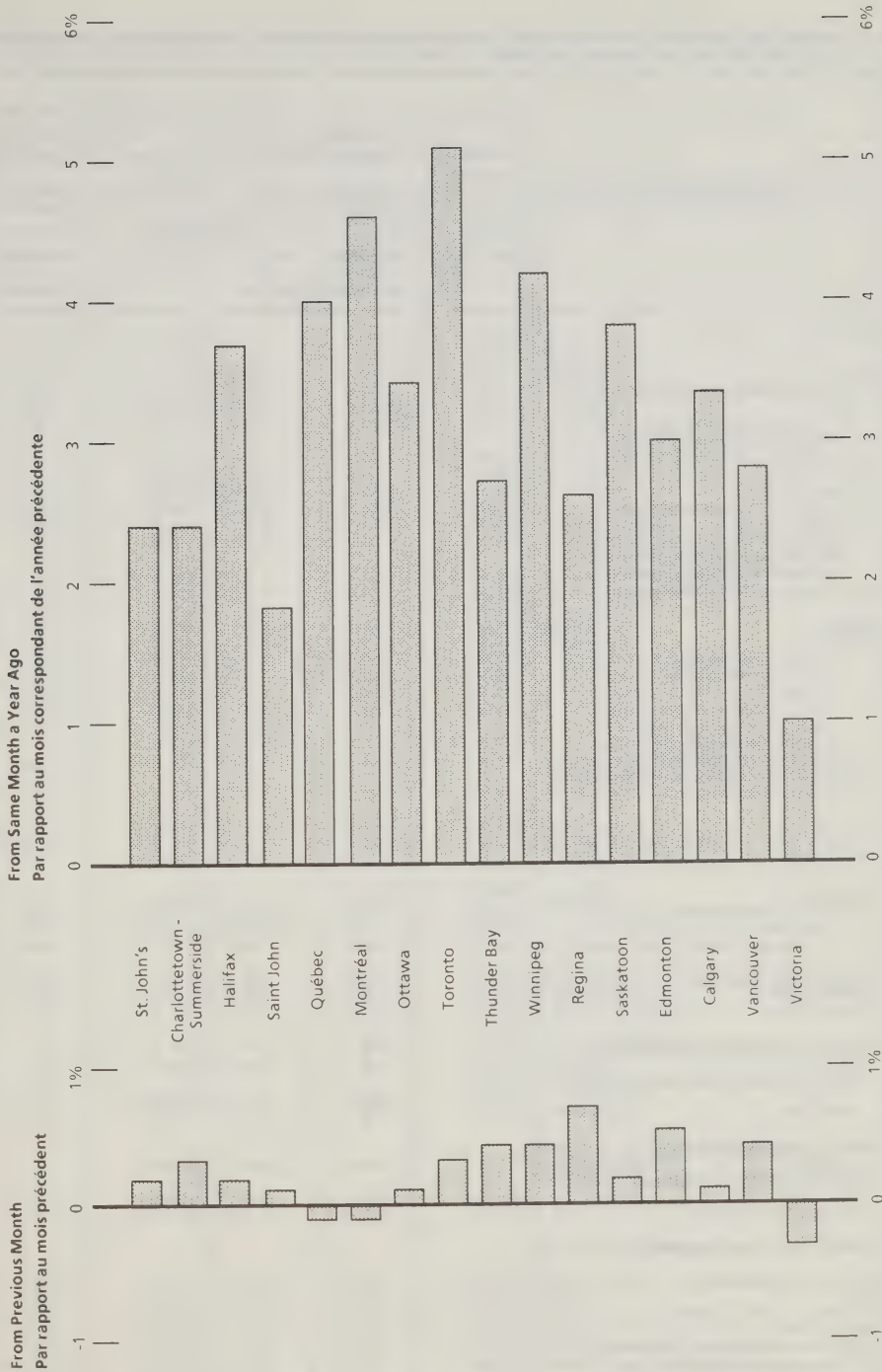


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from	
			Taux de variation - Janvier 1987 contre			Taux de variation - Janvier 1987 contre	
			December 1986 Décembre	January 1986 Janvier		December 1986 Décembre	January 1986 Janvier
1	<u>All-items</u>	133.0	0.2	2.4	129.0	0.3	2.4
2	<u>Food</u>	120.4	0.7	6.0	121.0	0.8	5.5
3	Food purchased from stores	118.0	0.8	6.5	117.5	0.8	5.4
4	Meat	116.3	1.0	11.0	115.9	-1.3	8.5
5	Dairy products and eggs	123.2	0.0	2.3	121.2	0.4	3.1
6	Bakery and other cereal products	123.0	0.0	1.3	126.8	1.5	5.9
7	Fruit	128.0	-0.6	9.1	120.7	1.0	5.8
8	Vegetables	109.8	0.8	7.0	120.5	2.6	3.3
9	Sugar and sugar preparations	80.3	0.0	-1.1	66.1	1.2	2.5
10	Coffee and tea	129.1	-2.8	0.3	124.2	0.9	8.9
11	Fats and oils	104.7	0.0	-10.7	112.0	0.8	-7.1
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	102.3	0.0	0.4	113.2	1.3	1.6
13	Food purchased from restaurants	133.1	0.6	3.5	134.5	1.1	6.2
14	<u>Housing</u>	132.8	-0.2	-0.2	126.6	0.2	-0.5
15	Shelter	135.3	0.1	-1.4	127.6	0.0	-1.8
16	Principal accommodation	134.9	0.1	-1.7	127.5	0.1	-1.9
17	Rented accommodation	134.5	0.1	2.8	135.3	0.2	3.8
18	Rent	135.4	0.2	3.3	135.5	0.2	4.1
19	Owned accommodation	128.3	0.1	1.9	129.1	0.1	1.9
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.8	0.1	-10.3	113.4	-0.4	-14.4
21	Household operation	129.4	0.7	1.8	126.8	0.8	2.4
22	Household furnishings, equipment and related services	120.5	-2.4	3.8	123.5	1.0	3.8
23	<u>Clothing</u>	125.7	-0.7	1.9	115.7	-0.2	0.9
24	Women's wear	125.8	-3.6	0.6	116.4	-1.6	1.4
25	Men's wear	130.6	2.4	4.0	113.3	0.5	-1.6
26	<u>Transportation</u>	136.4	0.3	0.6	130.2	0.1	-0.5
27	Private transportation	133.5	0.8	-0.1	127.5	0.6	-1.3
28	Gasoline	131.6	1.7	-17.2	124.3	1.6	-15.2
29	Public transportation	166.0	-4.3	7.4	157.3	-4.6	7.4
30	<u>Health and personal care</u>	134.6	0.7	5.2	136.7	0.1	3.1
31	Health care	150.6	0.6	5.2	156.4	0.4	4.2
32	Personal care	126.2	0.8	5.1	123.2	-0.2	2.2
33	<u>Recreation, reading and education</u>	131.7	0.2	3.9	138.3	0.7	6.4
34	Recreation	124.8	0.2	3.2	128.2	0.7	5.6
35	Reading materials and other printed matter	155.4	0.0	6.4	163.3	0.6	6.7
36	Education	143.0	0.0	4.8	160.8	0.0	8.7
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	177.4	0.0	6.4	177.8	0.1	12.6
38	Tobacco products and smokers' supplies	205.7	0.0	4.9	213.5	0.2	23.3
39	Alcoholic beverages	160.3	0.0	7.7	158.5	0.0	5.9
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	137.0	0.0	1.6	131.3	0.2	1.5
41	Energy	135.9	0.7	-13.8	117.4	0.4	-15.0
42	All-items excluding energy	131.6	0.0	4.6	130.0	0.3	4.8
43	Food and energy	126.8	0.7	-1.9	120.3	0.7	-2.6
44	All-items excluding food and energy	136.1	-0.1	4.3	132.9	0.1	4.6
45	All-items excluding shelter	135.0	0.1	3.6	131.6	0.4	3.9
46	All-items converted to 1971=100	338.0			245.9(1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Nº
Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from			
	Taux de variation - Janvier 1987 contre			Taux de variation - Janvier 1987 contre			
Indices - Janvier 1987	December 1986 Décembre	January 1986 Janvier	Indices - Janvier 1987	December 1986 Décembre	January 1986 Janvier		
134.4	0.2	3.7	134.0	0.1	1.8	Ensemble	1
121.5	1.2	7.2	127.8	0.9	7.4	Aliments	2
117.7	1.5	8.4	125.2	1.0	7.8	Aliments achetés au magasin	3
112.8	1.1	10.7	117.1	-0.3	7.7	Viande	4
130.7	3.3	4.2	130.3	0.2	4.3	Produits laitiers et oeufs	5
127.9	1.2	10.8	135.5	2.7	14.2	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
115.1	1.3	10.0	132.1	1.7	11.3	Fruits	7
113.8	0.3	8.6	133.3	1.6	5.1	Légumes	8
70.5	-6.1	11.2	67.2	0.0	-6.1	Sucre et préparations à base de sucre	9
121.5	0.0	13.9	133.2	2.7	14.8	Café et thé	10
118.4	0.0	-7.8	114.9	-0.3	3.1	Huiles et matières grasses	11
107.2	0.8	10.2	116.3	2.9	9.0	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
133.9	0.3	4.1	139.2	0.1	5.1	Aliments achetés au restaurant	13
135.9	0.2	1.5	138.3	0.3	0.9	Habitation	14
139.5	0.1	1.1	138.8	0.3	-0.1	Logement	15
139.4	0.1	0.9	139.0	0.3	-0.3	Logement principal	16
146.1	0.0	4.4	135.3	0.2	3.8	Logement en location	17
146.3	0.0	4.4	135.5	0.3	4.0	Loyer	18
133.7	0.1	1.8	141.3	0.1	2.8	Logement en propriété	19
134.4	0.0	-8.3	134.8	0.6	-9.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
129.2	0.5	2.9	140.9	0.6	3.4	Dépenses de ménage	21
127.4	0.4	2.2	132.8	0.0	3.5	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
115.9	-1.1	0.8	115.2	-1.1	1.5	Habillement	23
112.1	-2.6	-0.2	115.2	-3.0	0.8	Vêtements pour femmes	24
115.8	-0.1	1.3	114.0	0.4	1.4	Vêtements pour hommes	25
137.7	-0.1	2.5	129.9	-1.1	-6.2	Transports	26
134.8	0.5	2.2	127.4	-1.3	-7.4	Transport privé	27
136.5	1.4	-14.7	119.9	-4.1	-29.3	Essence	28
162.0	-4.4	4.4	164.8	0.5	10.5	Transport public	29
141.8	0.4	4.0	132.9	0.8	4.8	Santé et soins personnels	30
159.3	0.0	4.7	143.8	-0.1	6.3	Soins de santé	31
129.5	0.8	3.6	127.4	1.4	4.0	Soins personnels	32
140.1	0.1	4.6	138.2	0.4	5.3	Loisirs, lecture et formation	33
134.5	0.2	4.3	130.7	0.4	4.3	Loisirs	34
151.9	0.0	5.6	159.0	0.0	6.7	Matériel de lecture et autres imprimés	35
159.4	0.0	4.9	173.6	0.0	8.8	Formation	36
180.5	0.2	11.6	179.7	0.2	7.7	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
225.2	0.4	20.7	215.0	0.5	8.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
158.1	-0.1	6.0	158.1	0.0	7.0	Boissons alcoolisées	39
137.9	0.0	3.0	136.2	-0.1	0.5	Certains agrégats spéciaux:	
135.8	0.7	-11.6	126.3	-1.9	-20.1	Ensemble sans les aliments	40
133.8	0.1	5.3	134.7	0.3	5.2	Énergie	41
126.4	1.0	0.6	127.1	-0.1	-3.8	Ensemble sans l'énergie	42
137.6	-0.1	4.9	137.3	0.1	4.5	Aliments et énergie	43
134.7	0.2	4.7	134.3	0.0	2.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
311.8			319.7				

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from	
			Taux de variation - Janvier 1987 contre			Taux de variation - Janvier 1987 contre	
			December 1986 Décembre	January 1986 Janvier		December 1986 Décembre	January 1986 Janvier
1	All-items	137.1	-0.1	4.0	137.4	-0.1	4.6
2	Food	132.9	0.5	6.6	133.6	0.5	7.1
3	Food purchased from stores	131.9	0.3	6.5	133.6	0.6	7.4
4	Meat	137.7	-1.2	13.0	135.4	-2.0	10.9
5	Dairy products and eggs	135.3	-0.1	4.1	136.1	-0.9	3.5
6	Bakery and other cereal products	127.6	0.5	2.4	132.3	-0.8	3.9
7	Fruit	136.0	0.7	-3.1	137.6	4.1	6.0
8	Vegetables	124.1	3.1	7.6	132.2	7.5	9.9
9	Sugar and sugar preparations	101.6	3.9	9.5	103.6	-1.6	8.3
10	Coffee and tea	126.5	-5.5	13.6	122.2	-0.8	13.5
11	Fats and oils	112.3	-0.6	-10.9	121.3	0.9	-9.3
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	126.8	1.0	4.2	126.3	1.4	3.7
13	Food purchased from restaurants	138.4	1.2	6.6	133.7	0.5	6.4
14	Housing	140.3	-0.1	3.0	138.5	-0.1	3.5
15	Shelter	146.5	0.3	3.1	143.3	0.1	3.4
16	Principal accommodation	146.2	0.3	2.9	143.4	0.1	3.3
17	Rented accommodation	149.4	0.1	4.5	144.7	0.1	4.6
18	Rent	149.4	0.0	4.4	145.3	0.1	5.0
19	Owned accommodation	147.4	0.1	4.7	146.6	0.4	6.4
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	136.2	1.5	-6.5	130.1	-1.1	-8.0
21	Household operation	127.2	-1.0	2.3	128.6	-1.2	2.7
22	Household furnishings, equipment and related services	119.1	-2.1	3.3	126.8	-0.1	5.1
23	Clothing	119.8	-1.2	3.9	119.2	-1.2	4.3
24	Women's wear	121.4	-1.3	4.1	119.4	-1.1	5.0
25	Men's wear	115.6	-1.7	4.0	115.6	-1.8	2.9
26	Transportation	136.9	0.6	-0.3	142.4	0.2	2.2
27	Private transportation	133.5	0.5	-1.5	140.6	0.6	1.8
28	Gasoline	131.7	1.1	-17.0	136.2	1.6	-13.4
29	Public transportation	170.2	1.4	9.1	155.4	-1.6	5.1
30	Health and personal care	136.6	0.5	3.6	135.0	0.1	4.6
31	Health care	148.0	0.6	5.6	139.3	0.1	5.0
32	Personal care	129.7	0.4	2.0	132.0	0.1	4.3
33	Recreation, reading and education	124.2	-2.0	4.5	128.1	-1.5	4.2
34	Recreation	119.5	-2.6	4.3	124.5	-2.2	3.8
35	Reading materials and other printed matter	147.3	0.0	5.7	149.6	0.4	7.2
36	Education	121.9	0.0	4.5	120.1	0.0	3.7
37	Tobacco products and alcoholic beverages	181.9	0.3	11.0	182.8	0.0	10.9
38	Tobacco products and smokers' supplies	219.3	0.7	14.9	219.8	0.0	15.3
39	Alcoholic beverages	160.7	0.0	8.1	158.9	0.0	7.2
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	138.3	-0.2	3.4	138.9	-0.3	4.0
41	Energy	133.5	1.3	-12.5	135.4	1.5	-10.0
42	All-items excluding energy	136.8	-0.2	5.6	137.1	-0.2	6.0
43	Food and energy	134.0	0.7	1.0	134.1	0.8	2.2
44	All-items excluding food and energy	138.2	-0.4	5.3	138.8	-0.4	5.7
45	All-items excluding shelter	135.4	-0.2	4.5	136.8	-0.1	5.1
46	All-items converted to 1971=100	320.1			321.8		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N ^o
Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from			
	Taux de variation - Janvier 1987 contre			Taux de variation - Janvier 1987 contre			
Indices - Janvier 1987	December 1986 Décembre	January 1986 Janvier	Indices - Janvier 1987	December 1986 Décembre	January 1986 Janvier		
135.8	0.1	3.4	138.3	0.3	5.1	Ensemble	1
128.6	1.9	5.2	134.8	1.6	5.6	Aliments	2
122.8	2.4	5.1	132.8	1.8	6.2	Aliments achetés au magasin	3
126.9	2.8	12.2	134.1	0.6	11.8	Viande	4
119.3	-0.5	0.5	130.1	0.2	2.0	Produits laitiers et oeufs	5
116.8	0.7	3.6	131.0	1.0	5.4	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
132.2	1.4	-1.6	139.8	0.3	0.6	Fruits	7
129.1	6.6	4.2	137.2	8.3	7.6	Légumes	8
64.1	1.3	-7.2	91.3	0.2	-2.5	Sucre et préparations à base de sucre	9
106.7	-4.2	4.9	128.4	2.8	9.2	Café et thé	10
94.7	-4.1	-7.7	118.0	-3.3	-9.9	Huiles et matières grasses	11
123.9	1.1	4.0	131.7	2.0	6.4	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
143.2	0.8	5.2	140.2	1.1	4.4	Aliments achetés au restaurant	13
139.8	0.1	2.3	139.6	0.3	5.8	Habitation	14
144.6	0.4	1.7	142.5	0.7	6.3	Logement	15
144.3	0.4	1.3	142.4	0.7	6.3	Logement principal	16
137.1	0.1	3.1	137.5	0.2	4.1	Logement en location	17
137.3	0.1	3.2	137.8	0.3	4.3	Loyer	18
148.2	0.1	3.1	143.2	0.6	10.8	Logement en propriété	19
138.8	2.7	-8.9	141.4	2.4	-5.5	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
131.2	-1.3	2.5	135.4	-1.2	3.8	Dépenses de ménage	21
127.8	-0.2	5.6	127.1	-0.4	5.1	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
120.2	-0.5	3.8	122.9	0.1	3.8	Habillement	23
118.3	-0.8	5.1	120.3	-0.4	3.3	Vêtements pour femmes	24
118.5	-0.6	2.2	119.5	0.8	4.7	Vêtements pour hommes	25
138.5	-0.3	1.7	140.2	-0.6	2.2	Transports	26
133.4	0.5	0.7	136.0	-0.1	1.3	Transport privé	27
123.4	1.7	-16.3	117.1	0.2	-18.6	Essence	28
169.6	-3.7	7.3	161.2	-2.8	6.0	Transport public	29
134.7	0.4	4.2	139.4	0.5	5.8	Santé et soins personnels	30
143.5	0.0	5.8	152.6	-0.3	5.8	Soins de santé	31
127.5	0.9	2.8	130.9	1.1	5.8	Soins personnels	32
129.6	-1.8	4.9	133.0	-1.3	4.6	Loisirs, lecture et formation	33
120.2	-2.6	4.3	126.0	-1.7	4.0	Loisirs	34
158.3	0.0	6.9	157.8	0.5	7.0	Matériel de lecture et autres imprimés	35
153.7	0.0	6.0	152.4	0.0	5.7	Formation	36
173.7	0.5	7.4	176.3	0.5	7.6	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
212.9	1.3	8.5	214.5	1.5	8.3	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
156.1	0.0	6.8	159.9	0.0	7.2	Boissons alcoolisées	39
137.7	-0.2	3.1	139.4	0.0	5.0	Certains agrégats spéciaux:	
129.9	2.4	-13.4	127.8	1.3	-12.6	Ensemble sans les aliments	40
135.9	0.0	4.8	138.9	0.2	6.6	Énergie	41
129.5	2.0	-0.1	133.3	1.5	0.6	Ensemble sans l'énergie	42
138.1	-0.4	4.7	140.2	-0.1	6.9	Aliments et énergie	43
134.2	0.1	4.2	138.1	0.1	4.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
314.2			325.1			Ensemble sans le logement	45
						Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from	
			Taux de variation - Janvier 1987 contre			Taux de variation - Janvier 1987 contre	
			December 1986 Décembre	January 1986 Janvier		December 1986 Décembre	January 1986 Janvier
1	All-items	134.6	0.4	2.7	133.8	0.4	4.2
2	Food	131.4	2.1	4.8	124.6	1.1	5.5
3	Food purchased from stores	129.3	2.3	5.3	121.4	1.3	5.7
4	Meat	126.9	1.2	11.3	112.1	-0.7	9.5
5	Dairy products and eggs	132.7	1.1	3.0	124.9	0.2	0.6
6	Bakery and other cereal products	132.4	-1.2	2.2	134.6	0.7	7.0
7	Fruit	130.3	-0.2	2.4	124.4	1.5	6.7
8	Vegetables	121.0	6.5	1.5	124.4	7.0	-1.7
9	Sugar and sugar preparations	100.0	1.3	0.1	89.6	-1.1	12.4
10	Coffee and tea	156.9	0.3	13.9	117.6	-1.8	7.7
11	Fats and oils	124.8	-0.8	-3.0	103.8	-0.8	-8.5
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	127.5	-0.2	1.7	117.0	2.5	6.0
13	Food purchased from restaurants	138.9	1.0	2.6	133.5	0.7	5.1
14	Housing	134.9	0.0	1.7	137.0	0.7	3.6
15	Shelter	135.5	0.4	1.5	141.4	0.4	3.4
16	Principal accommodation	135.2	0.4	1.3	141.5	0.4	3.3
17	Rented accommodation	124.6	0.1	2.7	140.3	0.1	3.3
18	Rent	124.4	0.1	2.8	140.2	0.1	3.2
19	Owned accommodation	131.4	0.1	1.4	144.5	0.6	4.4
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	150.0	1.8	-0.4	132.1	0.2	-0.2
21	Household operation	134.5	-1.3	1.2	125.4	0.5	3.9
22	Household furnishings, equipment and related services	129.1	-1.0	3.2	127.7	2.2	4.2
23	Clothing	118.2	-0.5	1.8	117.9	-0.8	3.3
24	Women's wear	115.7	-0.9	2.0	116.0	-1.0	5.5
25	Men's wear	118.4	-0.8	0.9	117.7	-1.3	1.1
26	Transportation	135.0	0.4	-0.8	131.7	-0.2	0.8
27	Private transportation	130.9	1.1	-1.7	127.1	0.6	0.0
28	Gasoline	115.3	3.8	-21.7	134.9	1.7	-15.4
29	Public transportation	170.8	-4.0	7.6	165.2	-4.5	5.9
30	Health and personal care	137.4	-0.1	4.8	131.3	0.4	4.2
31	Health care	152.8	0.1	6.0	140.6	0.2	4.5
32	Personal care	126.9	-0.3	3.9	124.0	0.5	3.9
33	Recreation, reading and education	130.6	-0.7	4.1	137.0	0.1	5.7
34	Recreation	125.7	-1.0	3.4	131.2	0.2	5.3
35	Reading materials and other printed matter	155.2	1.7	8.1	159.0	0.0	6.3
36	Education	148.3	0.0	5.7	155.5	0.0	7.3
37	Tobacco products and alcoholic beverages	170.3	0.7	6.8	184.6	0.2	10.6
38	Tobacco products and smokers' supplies	202.5	1.8	8.4	229.1	0.0	15.8
39	Alcoholic beverages	157.3	0.0	5.9	166.0	0.3	7.7
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	135.5	0.0	2.1	136.6	0.2	3.8
41	Energy	132.6	2.8	-11.3	132.7	0.9	-8.7
42	All-items excluding energy	134.6	0.1	4.3	133.7	0.4	5.4
43	Food and energy	132.0	2.3	-0.8	127.2	1.1	1.3
44	All-items excluding food and energy	135.5	-0.4	4.1	137.0	0.1	5.3
45	All-items excluding shelter	135.7	0.4	3.0	132.7	0.5	4.4
46	All-items converted to 1971=100	315.0			315.1		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from			
	Taux de variation - Janvier 1987 contre			Taux de variation - Janvier 1987 contre			
	December 1986 Décembre	January 1986 Janvier		December 1986 Décembre	January 1986 Janvier		
131.0	0.7	2.6	132.0	0.2	3.8	Ensemble	1
121.8	1.4	1.2	122.7	1.4	5.6	Aliments	2
118.4	2.0	0.3	120.8	1.9	6.7	Aliments achetés au magasin	3
116.7	1.5	3.3	113.9	2.1	14.5	Viande	4
123.4	0.1	0.2	124.1	0.0	2.6	Produits laitiers et oeufs	5
126.5	2.7	3.2	126.1	1.1	3.5	Produits de boulangerie et autres	6
116.4	-0.3	-3.7	125.3	4.0	4.9	produits céréaliers	7
118.2	5.6	-1.9	118.5	3.2	0.9	Fruits	8
82.4	-1.9	-1.3	89.8	-0.7	5.8	Légumes	9
114.6	-0.4	0.1	119.2	1.5	11.2	Sucre et préparations à base de sucre	10
104.1	0.0	-6.7	110.0	-0.5	0.5	Café et thé	11
108.7	2.4	-2.6	119.1	2.3	5.8	Huiles et matières grasses	12
131.0	0.2	3.6	128.0	0.1	3.1	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	13
136.6	0.4	2.8	135.3	0.1	4.1	Aliments achetés au restaurant	14
141.5	0.2	3.3	138.9	0.1	4.2	Habitation	15
141.6	0.2	3.2	138.8	0.1	4.1	Logement	16
138.8	0.1	3.0	136.1	0.1	2.8	Logement principal	17
139.0	0.1	3.1	136.1	0.1	2.8	Logement en location	18
141.0	0.1	3.4	138.7	0.1	4.9	Loyer	19
147.2	0.8	3.4	145.4	0.5	4.8	Logement en propriété	20
127.6	0.6	0.6	125.6	0.5	2.0	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	21
128.0	0.5	1.8	127.9	-0.5	5.2	Dépenses de ménage	22
115.8	-0.4	-0.3	119.6	-0.4	-0.6	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	23
115.3	-0.7	0.4	119.3	-0.7	0.5	Habillement	24
114.3	-0.4	-2.9	117.9	-0.4	-3.7	Vêtements pour femmes	25
123.4	2.2	0.2	127.6	-0.3	-0.5	Vêtements pour hommes	26
120.4	2.7	-0.5	123.3	0.5	-1.4	Transports	27
95.1	16.5	-24.1	111.5	2.1	-18.6	Transport privé	28
162.2	-3.7	8.2	165.9	-5.1	5.2	Essence	29
137.8	0.2	3.8	133.9	0.2	3.0	Transport public	30
138.7	0.3	3.5	140.1	0.3	3.5	Santé et soins personnels	31
137.2	0.1	4.1	129.2	0.1	2.5	Soins de santé	32
132.2	0.2	4.0	134.7	0.0	5.5	Soins personnels	33
126.7	0.2	3.4	127.8	0.0	5.2	Loisirs, lecture et formation	34
154.4	0.0	5.7	161.9	0.0	7.6	Loisirs	35
157.4	0.0	7.0	152.3	0.0	6.0	Matériel de lecture et autres imprimés	36
172.5	0.0	11.9	169.1	0.1	10.1	Formation	37
226.2	0.0	20.1	226.4	0.2	16.6	Produits du tabac et boissons	38
151.5	0.0	7.4	151.7	0.0	7.2	alcoolisées	39
133.4	0.6	2.9	134.5	-0.1	3.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	40
117.3	6.9	-11.3	125.2	1.0	-8.9	Boissons alcoolisées	41
131.9	0.3	3.7	132.2	0.2	4.8	Certains agrégats spéciaux:	42
120.9	2.9	-2.7	123.8	1.3	1.1	Ensemble sans les aliments	43
134.8	0.1	4.3	135.0	-0.1	4.6	Énergie	44
129.1	0.9	2.3	130.9	0.2	3.6	Ensemble sans l'énergie	45
306.9			304.4			Aliments et énergie	46
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	47
						Ensemble sans le logement	48
						Ensemble converti à 1971=100	49

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from	
			Taux de variation - Janvier 1987 contre			Taux de variation - Janvier 1987 contre	
		Indices - Janvier 1987	December 1986 Décembre	January 1986 Janvier	Indices - Janvier 1987	December 1986 Décembre	January 1986 Janvier
1	<u>All-items</u>	130.0	0.5	3.0	129.7	0.1	3.3
2	<u>Food</u>	130.7	1.2	5.2	130.6	0.6	6.6
3	Food purchased from stores	131.6	1.6	5.7	133.7	0.6	8.1
4	Meat	133.1	0.9	11.2	135.8	-2.4	14.1
5	Dairy products and eggs	125.6	0.2	1.5	127.7	0.5	2.2
6	Bakery and other cereal products	138.7	0.0	2.4	135.0	-0.7	2.4
7	Fruit	138.8	2.5	5.0	136.0	5.1	3.1
8	Vegetables	136.0	5.6	4.8	138.4	2.5	1.9
9	Sugar and sugar preparations	83.0	-4.8	2.1	87.9	-7.2	0.8
10	Coffee and tea	133.5	-0.5	9.9	130.3	0.8	15.5
11	Fats and oils	115.6	-1.2	-6.8	117.2	-4.2	-5.8
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	128.3	2.4	5.1	125.9	3.5	7.1
13	Food purchased from restaurants	128.7	0.3	3.9	123.2	0.6	2.6
14	<u>Housing</u>	123.4	0.4	2.1	123.4	0.2	2.4
15	Shelter	122.0	0.6	2.1	121.1	0.2	1.4
16	Principal accommodation	121.7	0.6	1.9	120.7	0.2	1.3
17	Rented accommodation	115.8	0.3	2.5	111.7	0.2	3.3
18	Rent	115.6	0.3	2.5	111.7	0.3	3.4
19	Owned accommodation	119.6	0.3	1.9	117.7	0.1	1.4
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	141.8	2.2	1.1	149.4	0.5	-2.7
21	Household operation	133.4	0.2	2.0	136.1	0.2	2.3
22	Household furnishings, equipment and related services	119.2	-0.2	2.3	123.2	0.5	8.0
23	<u>Clothing</u>	118.4	-0.2	2.6	114.5	-0.3	3.8
24	Women's wear	115.4	-0.8	3.2	109.6	-0.9	3.6
25	Men's wear	119.1	0.3	0.7	113.4	0.2	3.9
26	<u>Transportation</u>	134.0	0.5	0.2	135.8	-0.4	-0.1
27	Private transportation	128.9	1.4	-0.8	129.7	0.9	-1.8
28	Gasoline	127.1	5.9	-20.3	127.8	2.2	-20.6
29	Public transportation	174.4	-3.8	6.5	168.5	-5.3	7.1
30	<u>Health and personal care</u>	137.0	1.0	3.9	140.5	0.5	3.2
31	Health care	156.4	0.5	4.7	159.5	0.1	6.0
32	Personal care	125.0	1.2	3.3	128.6	0.8	1.6
33	<u>Recreation, reading and education</u>	131.5	0.4	4.5	131.3	0.2	3.6
34	Recreation	128.2	0.5	4.1	126.9	0.2	2.9
35	Reading materials and other printed matter	148.7	0.0	7.9	156.0	0.0	8.6
36	Education	146.1	0.0	4.6	149.5	0.0	4.8
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	178.2	0.1	6.9	174.5	-0.1	7.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	224.0	0.1	6.2	209.3	-0.5	6.9
39	Alcoholic beverages	165.1	0.0	7.2	163.8	0.0	7.3
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	130.0	0.4	2.4	129.7	0.0	2.6
41	Energy	127.5	3.2	-12.7	133.6	1.4	-12.8
42	All-items excluding energy	130.2	0.3	4.3	129.2	0.1	4.6
43	Food and energy	129.4	1.7	-0.1	131.3	0.8	0.5
44	All-items excluding food and energy	130.1	0.2	4.1	129.0	-0.1	4.1
45	All-items excluding shelter	133.6	0.5	3.3	134.5	0.1	4.0
46	All-items converted to 1971=100	310.0			306.2		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from			
	Taux de variation - Janvier 1987 contre			Taux de variation - Janvier 1987 contre			
Indices - Janvier 1987	December 1986 Décembre	January 1986 Janvier	Indices - Janvier 1987	December 1986 Décembre	January 1986 Janvier		
130.9	0.4	2.8	104.3	-0.3	1.0	Ensemble	1
129.9	1.0	5.0	107.6	0.7	4.4	Aliments	2
127.8	1.3	4.2	107.0	0.8	4.3	Aliments achetés au magasin	3
127.3	0.5	11.2	108.3	0.6	11.2	Viande	4
128.8	0.4	1.9	103.8	0.1	1.4	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres	6
132.0	-0.2	4.7	105.5	-1.7	3.5	produits céréaliers	7
121.9	2.6	-7.2	100.6	-1.5	-2.8	Fruits	8
125.8	4.4	1.6	119.2	5.7	1.2	Légumes	9
92.7	-0.9	2.2	100.0	-1.5	1.1	Sucre et préparations à base de sucre	10
126.3	-1.0	5.6	111.9	1.4	7.3	Café et thé	11
133.3	-0.3	-1.8	94.9	-1.8	1.5	Huiles et matières grasses	12
						Autres aliments, ingrédients et	13
126.0	1.3	2.1	108.5	4.8	4.0	préparations alimentaires	14
135.1	0.4	7.0	109.2	0.3	4.6	Aliments achetés au restaurant	15
125.0	0.2	1.6	100.1	-0.3	-0.6	Habitation	16
124.9	0.2	0.9	98.9	-0.1	-1.8	Logement	17
124.1	0.1	0.6	98.5	-0.2	-2.1	Logement principal	18
130.5	0.2	2.2	104.5	0.1	1.8	Logement en location	19
130.8	0.2	2.1	104.4	0.1	1.8	Loyer	20
116.0	0.1	1.0	96.6	-0.4	-1.8	Logement en propriété	21
						Eau, combustible et électricité	22
142.6	0.3	-4.4	93.0	0.0	-10.3	pour le logement principal	23
132.9	0.2	1.7	105.3	0.7	1.4	Dépenses de ménage	24
						Articles d'ameublement, équipement	25
121.3	0.6	5.8	101.6	-2.2	4.1	ménager et services connexes	26
120.7	-0.4	2.2	104.5	-0.3	2.4	Habillement	27
119.3	-0.7	2.8	103.8	-0.9	2.6	Vêtements pour femmes	28
119.8	-0.2	1.4	104.4	0.1	1.5	Vêtements pour hommes	29
133.8	0.3	-0.9	99.5	-2.5	-6.2	Transports	30
127.4	1.5	-2.7	95.8	-2.1	-8.3	Transport privé	31
117.6	2.5	-24.9	65.4	-13.4	-40.7	Essence	32
176.6	-5.1	8.5	120.4	-3.7	4.6	Transport public	33
131.2	0.5	3.8	106.2	1.0	2.8	Santé et soins personnels	34
137.7	0.4	4.9	106.0	0.1	2.1	Soins de santé	35
127.0	0.5	2.9	106.3	1.5	3.2	Soins personnels	36
141.4	0.4	6.0	109.7	0.3	5.0	Loisirs, lecture et formation	37
132.2	0.2	5.3	107.4	0.4	4.0	Loisirs	38
						Matériel de lecture et autres	39
165.8	2.1	16.4	118.4	0.0	10.9	imprimés	40
189.7	0.0	4.5	114.7	0.0	5.5	Formation	41
167.7	1.0	9.2	122.7	1.1	9.1	Produits du tabac et boissons	42
						alcoolisées	43
209.7	-0.2	10.4	146.6	0.3	13.1	Produits du tabac et articles pour	44
153.9	1.6	8.7	114.9	1.4	7.5	fumeurs	45
						Boissons alcoolisées	46
						Certains agrégats spéciaux:	
131.4	0.2	2.3	103.5	-0.5	0.2	Ensemble sans les aliments	47
128.0	1.2	-16.2	79.5	-5.8	-25.6	Énergie	48
130.9	0.3	4.5	106.6	0.2	3.6	Ensemble sans l'énergie	49
129.4	1.0	-1.2	99.2	-0.9	-4.8	Aliments et énergie	50
131.4	0.2	4.5	106.3	0.0	3.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	51
134.5	0.5	3.7	106.7	-0.2	2.2	Ensemble sans le logement	52
312.7			..			Ensemble converti à 1971=100	53

(2) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from Taux de variation - Janvier 1987 contre		Indexes - January 1987	Percentage change - January 1987 from Taux de variation - Janvier 1987 contre	
		December 1986 Décembre	January 1986 Janvier		December 1986 Décembre	January 1986 Janvier
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	124.3	0.0	3.7	127.1	0.1	4.3
Food - Aliments	124.5	-0.1	4.1	120.7	1.3	2.2
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	118.4	0.1	1.5	118.8	0.0	2.9
Clothing - Habillement	113.7	0.8	2.8	115.7	0.4	4.0
Transportation - Transports	124.5	-1.2	0.1	132.9	-1.6	5.8
Health and personal care - Santé et soins personnels	125.1	0.0	3.5	134.7	0.2	4.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	128.6	1.0	4.9	122.2	0.1	4.8
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	143.4	0.1	13.6	155.2	0.0	8.3
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	124.7	-0.1	3.5	127.5	-0.4	4.9
Energy - Énergie	105.0	1.4	-11.2	121.8	3.0	-8.2
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	126.3	-0.2	5.1	127.7	-0.4	6.0
All-items - Ensemble	123.1	0.0	3.3	129.8	0.2	4.3
Housing - Habitation	118.4	0.1	2.1	135.3	0.4	3.8

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0												
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0												
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4												
Saint John:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	134.0												
Québec:													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.9	117.2	118.3	115.8
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.3	118.5
1984	120.6	121.4	122.1	122.7	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1												
Montréal:													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4												

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8												
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.9	116.8	116.2	116.3	118.6	118.6	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.5	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3												
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	115.8	116.2	116.2	117.4	118.1	118.8	119.4	119.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6												
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
1987	133.8												
Regina:													
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.0	119.4	119.8	120.4	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	130.1	128.2
1987	131.0												
Saskatoon:													
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3
1987	132.0												

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

[illegible]

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

[illegible]

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the **movement** of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in **Consumer Prices and Price Indexes**, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le **mouvement** des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans **Prix à la consommation et indices des prix**, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

A compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 36.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978 et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 36.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)
TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Char- lotte/ St. John's Summer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lotte/ St. John's Summer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.
(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.



The consumer price index

February 1987

L'indice des prix à la consommation

Février 1987



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 420-2011
---	-----------------------

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguée et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011
---	-----------------------------------

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division
Consumer Prices Section

The consumer price index

February 1987

Statistique Canada

Division des prix
Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Février 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

March 1987
5-4300-503

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 2

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Mars 1987
5-4300-503

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 2

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-990-9606 or 613-990-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 990-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 990-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Tony Nabata**, Acting Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Tony Nabata**, chef intérim
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987

<u>Index for the Month of</u>	<u>Release Date</u>
<u>Indice pour le mois de</u>	<u>Date d'émission</u>
March - 1987 - mars	April 16 - 1987 - 16 avril
April - 1987 - avril	May 15 - 1987 - 15 mai
May - 1987 - mai	June 19 - 1987 - 19 juin
June - 1987 - juin	July 17 - 1987 - 17 juillet
July - 1987 - juillet	August 14 - 1987 - 14 août
August - 1987 - août	September 18 - 1987 - 18 septembre
September - 1987 - septembre	October 16 - 1987 - 16 octobre
October - 1987 - octobre	November 20 - 1987 - 20 novembre
November - 1987 - novembre	December 18 - 1987 - 18 décembre
December - 1987 - décembre	January 19 - 1988 - 19 janvier

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1972-1987	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, February 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, February 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, February 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, février 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, février 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, février 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.4% between January and February attaining a level of 135.8 (1981=100). The increase in February followed a 0.2% gain for January. Five of the seven major component indexes advanced, led by the Housing index (0.5%), Clothing index (1.8%) and the Recreation, Reading and Education index (1.4%). Moderating the overall increase were a 0.2% decline in the Transportation index and an unchanged Food index.

The seasonally adjusted All-items index rose by 0.3% in February following an increase of 0.2% in January, and 0.4% in December.

The year-to-year change between February 1986 and February 1987 was 4.0%, up slightly from the 3.9% posted in the 12-month period ending in January. In contrast, the compound annual rate of change based on the seasonally adjusted levels over the latest 3-month period from November to February was 3.6%, down from 4.9% for the period ending January.

Food

Compared to an increase of 1.1% reported in January, the Food index showed no change for the month of February. The Food Purchased from Stores index was unchanged while there was a moderate 0.1% increase in the index for Food Purchased from Restaurants. By contrast, in January, the Food Purchased from Stores index rose by 1.2%, while the Food Purchased from Restaurants index rose by 0.6%.

A drop in meat prices offset by seasonal increases in the prices of fresh fruit and vegetables were major contributing factors to an unchanged Food Purchased from Stores index. The 2.4% fall in meat prices, including decreases in the price of beef (-2.2%), pork (-4.7%), and poultry (-1.1%), was due both to lower wholesale prices over the previous month and to special prices by retailers promoting February as "Meat Month". The 3.4% increase in fresh fruit prices included price increases for bananas and apples, 4.9% and 4.4% respectively, moderated somewhat by a 0.1% decline in grapefruit prices. Led by price increases of 34.5% for cucumbers, 12.9% for onions and 14.1% for cabbage, the fresh vegetable index rose 4.6%.

Over the 12-month period, February 1986 to February 1987, the Food index advanced by 6.5% compared to the year-over-year increase of 5.9% recorded in January. Gains of 7.0% in the index for Food Purchased from Stores and 5.0% in the index for Food Purchased from Restaurants accounted for the latest year-to-year increase in the Food index.

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index rose 0.5% in February compared to no change recorded for January. Indexes showing advances were Housing (0.5%), Clothing (1.8%), Recreation, Reading, and Education (1.4%), Tobacco Products and Alcoholic Beverages (0.5%) and Health and Personal Care Products (0.5%). The Transportation index fell 0.2%.

The Housing index posted a 0.5% increase for February, led by the Shelter component which also rose by 0.5%. The largest contributors to this increase were the price of fuel oil which rose 5.0% (although it declined 24.6% over the year) and the cost of new housing which went up by 1.0% (year-over-year increase was 13.5%). Other advances included rental charges, electrical rates and insurance premiums. These gains were offset partially by a 0.1% decline in natural gas rates. Adding to the upward pressure on the Housing

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a avancé de 0.4% entre janvier et février pour s'établir à 135.8 (1981=100). L'augmentation en février survient après un gain de 0.2% en janvier. Cinq des sept indices de composantes principales ont avancé, dont l'indice de l'habitation (0.5%), celui de l'habillement (1.8%) et celui des loisirs, de la lecture et de la formation (1.4%). La progression de l'indice d'ensemble a été freinée par le recul de 0.2% de l'indice des transports et par l'absence de changement de l'indice des aliments.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a grimpé de 0.3% en février, alors qu'il avait augmenté de 0.2% en janvier et de 0.4% en décembre.

L'augmentation d'une année à l'autre entre février 1986 et février 1987 a été de 4.0%, légèrement en hausse par rapport au gain de 3.9% affiché pour la période de 12 mois terminée en janvier. Par contre, le taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois de novembre à février s'est établi à 3.6%, soit moins que le taux de 4.9% observé pour la période terminée en janvier.

Aliments

Après avoir augmenté de 1.1% en janvier, l'indice des aliments est resté inchangé en février. L'indice des aliments achetés au magasin n'a pas bougé alors que celui des aliments achetés au restaurant a augmenté d'à peine 0.1%. En janvier, l'indice des aliments achetés au magasin avait grimpé de 1.2% et celui des aliments achetés au restaurant, de 0.6%.

La baisse des prix de la viande effacée par des hausses saisonnières des prix des fruits et légumes frais a été le principal facteur de l'absence de changement de l'indice des aliments achetés au magasin. La chute de 2.4% des prix de la viande, et notamment des prix du bœuf (-2.2%), du porc (-4.7%) et de la volaille (-1.1%), est imputable à la diminution des prix de gros par rapport au mois précédent et aux soldes offerts par les détaillants en février dans le cadre du "mois de la viande". L'augmentation de 3.4% des prix des fruits frais, et notamment des prix des bananes et des pommes (en hausse de 4.9% et de 4.4% respectivement), a été tempérée quelque peu par la diminution de 0.1% des prix des pamplemousses. Les majorations de 34.5% des concombres, de 12.9% des oignons et de 14.1% du chou se sont soldées par une hausse de 4.6% de l'indice des légumes frais.

Au cours de la période de douze mois allant de février 1986 à février 1987, l'indice des aliments a avancé de 6.5% alors qu'il avait augmenté de 5.9% en janvier 1987 par rapport à janvier 1986. Les augmentations de 7.0% de l'indice des aliments achetés au magasin et de 5.0% de l'indice des aliments achetés au restaurant sont responsables de la dernière montée d'une année à l'autre de l'indice des aliments.

L'indice d'ensemble sans les aliments

D'un mois à l'autre, l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.5% en février alors qu'il était demeuré inchangé en janvier. Des augmentations ont été observées pour les indices de l'habitation (0.5%), de l'habillement (1.8%), des loisirs, de la lecture et de la formation (1.4%), des produits du tabac et des boissons alcoolisées (0.5%) et de la santé et des soins personnels (0.5%). L'indice des transports a chuté de 0.2%.

L'indice de l'habitation a augmenté de 0.5% en février, principalement à cause de la composante du logement qui a également augmenté de 0.5%. Les grands responsables de la progression de l'indice de l'habitation sont les prix du mazout, qui ont augmenté de 5.0% (même s'ils ont baissé de 24.6% par rapport au mois correspondant de l'année précédente), et les prix des logements neufs, qui ont grimpé de 1.0% (augmentation d'une année à l'autre de 13.5%). D'autres hausses ont été observées pour les frais de location, les tarifs de l'électricité et les primes d'assurance. Ces gains

index were increases recorded for its two other major components, as the Household Operation index rose by 0.4% and the Household Furnishings and Equipment index rose by 0.6%.

Led by increases of 2.6% in women's clothing and 1.3% in men's clothing, the Clothing index posted an overall increase of 1.8%. This was due to a combination of moderate price increases and returns to regular prices in February following previous promotions.

Increases of 1.7% and 0.9%, for the Recreation and Reading component indexes respectively, led to a 1.4% rise in the Recreation, Reading and Education index. Most of the overall gain was due to a 12.6% increase in packaged travel tours. As well, magazine and periodical prices posted a 2.8% gain.

The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index advanced by 0.5%, due mainly to a brewers' price increase. A smaller contribution to the upward pressure on the All-items excluding Food index came from a gain of 0.5% for the Health and Personal Care index. This increase was attributable almost equally to gains of 0.6% in the cost of health care and 0.5% in the cost of personal care.

After posting no change for January, the Transportation index declined by 0.2%. A 0.3% decline in the Private Transportation component was offset partially by a 0.5% gain posted by the Public Transportation component. The main contributor to the overall decline in the Transportation index was a 3.2% decrease in the price of new automobiles which was due to cash rebate programs and to major extensions in new car warranties. However, gasoline prices, which rose 2.9%, provided some upward pressure on the overall index. Although February represented the fourth consecutive month of gasoline price increases, the year-over-year decline was 16.4%.

Over the 12-month period, ending in February 1987, the All-items excluding Food index rose by 3.4%, slightly lower than the 3.5% increase posted for the previous 12-month period ending in January.

Goods and Services

As in January, the Goods index posted an upward movement of 0.5% in February, while the Services index also increased by 0.5% in February(1), compared to a 0.1% decrease registered in January. Between February 1986 and February 1987 the Goods index rose by 3.1%, maintaining a lower rate of increase compared to the 5.1% year-over-year rise recorded by the Services index.

City Highlights

Between January and February, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from no change recorded for Winnipeg to an increase of 0.7% recorded in Ottawa. Declines in food and housing costs and a greater than average decline in transportation prices contributed to the Winnipeg index remaining unchanged. In Ottawa, the relatively higher increase was due to greater than average advances in food, clothing, and recreation, reading and education indexes.

Between February 1986 and February 1987, movements in the All-items indexes for cities ranged between 1.2% for Saint John and 5.1% for Toronto.

ont été contrebalancés en partie par le recul de 0.1% des tarifs du gaz naturel. L'effet d'entraînement exercé sur l'indice de l'habitation a été amplifié par les hausses observées pour ses deux autres composantes, soit l'indice des dépenses de ménage (en hausse de 0.4%), et l'indice des articles d'ameublement et de l'équipement ménager (en hausse de 0.6%).

Le renchérissement de 2.6% des vêtements pour femmes et de 1.3% des vêtements pour hommes explique en grande partie l'augmentation de 1.8% de l'indice de l'habillement. La situation en février est le résultat de plusieurs hausses de prix modérées et du retour des prix réguliers après les soldes.

La composante des loisirs, en hausse de 1.7%, et celle de la lecture, en hausse de 0.9%, sont responsables en grande partie de la montée de 1.4% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation. En particulier, il y a eu augmentation de 12.6% des prix des voyages organisés tout compris. Il y a également eu une hausse de 2.8% des prix des revues et périodiques.

L'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées a avancé de 0.5% en raison surtout de l'augmentation des prix des brasseries. La progression de l'indice d'ensemble sans les aliments est également due, mais dans une mesure moindre, au gain de 0.5% de l'indice de la santé et des soins personnels. Dans ce dernier cas, l'augmentation est imputable à la hausse de 0.6% des coûts des soins de santé et à l'accroissement de 0.5% des coûts des soins personnels.

Alors qu'il était demeuré inchangé en janvier, l'indice des transports a fléchi de 0.2% en février. Le recul de 0.3% de la composante du transport privé a été en partie contrebalancé par la hausse de 0.5% de la composante du transport public. Les grands responsables du recul de l'indice des transports sont les prix des voitures neuves qui ont baissé de 3.2% en raison de programmes de remises au comptant et de prolongements importants des garanties sur les véhicules neufs. Toutefois, les prix de l'essence ont augmenté de 2.9% ce qui a exercé un effet d'entraînement sur l'indice des transports. Même si l'augmentation des prix de l'essence en février est la quatrième augmentation mensuelle d'affilée, ceux-ci ont quand même baissé de 16.4% d'une année à l'autre.

Au cours de la période de 12 mois terminée en février 1987, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 3.4%, soit un taux légèrement en baisse par rapport à l'augmentation de 3.5% affichée pour la période de 12 mois précédente terminée en janvier.

Biens et services

Comme en janvier, l'indice des biens s'est inscrit en hausse de 0.5% en février. Quant à l'indice des services, il a augmenté de 0.5% en février(1), alors qu'il avait diminué de 0.1% en janvier. Entre février 1986 et février 1987, l'augmentation de l'indice des biens a été de 3.1%, soit un taux d'augmentation qui encore une fois est inférieur à celui de 5.1% observé d'une année à l'autre pour l'indice des services.

Points saillants des indices des villes

Entre janvier et février, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont de l'absence de changement à Winnipeg à une augmentation de 0.7% à Ottawa. La diminution des coûts des aliments et de l'habitation et une baisse plus grande que la moyenne des prix des transports ont contribué à l'absence de changement de l'indice à Winnipeg. À Ottawa, l'augmentation relativement plus élevée est due à des hausses supérieures à la moyenne des indices des aliments, des vêtements, et des loisirs, de la lecture et de la formation.

Entre février 1986 et février 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 1.2% à Saint John et 5.1% à Toronto.

(1) Due to rounding, the percentage change in the All-items index is less than its sub-aggregates.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, le taux de variation de l'indice d'ensemble est inférieur aux taux de variation de ses sous-agrégats.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - February 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Février 1987 contre	
	February 1987	January 1987	February 1986	January 1987	February 1986
	Février 1987	Janvier 1987	Février 1986	Janvier 1987	Février 1986
All-items - Ensemble	135.8	135.2	130.6	0.4	4.0
Food - Aliments	131.3	131.3	123.3	0.0	6.5
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	137.1	136.4	132.6	0.5	3.4
Housing - Habitation	136.1	135.4	131.4	0.5	3.6
Clothing - Habillement	122.0	119.8	117.6	1.8	3.7
Transportation - Transports	136.1	136.4	136.2	-0.2	-0.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	136.3	135.6	130.1	0.5	4.8
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	134.4	132.6	127.5	1.4	5.4
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	178.2	177.3	166.0	0.5	7.3
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	73.6	74.0	76.6		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	321.7				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

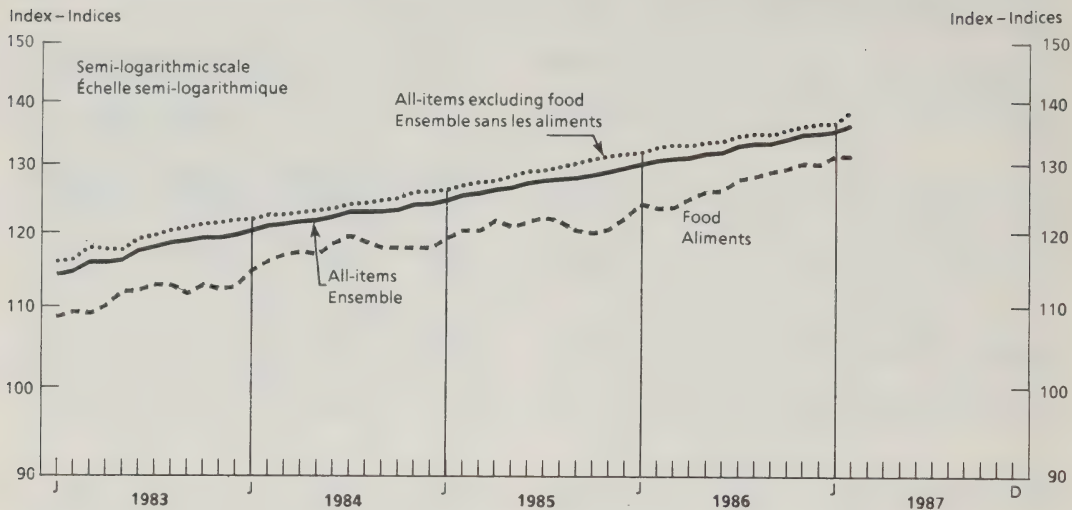


Chart -2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2

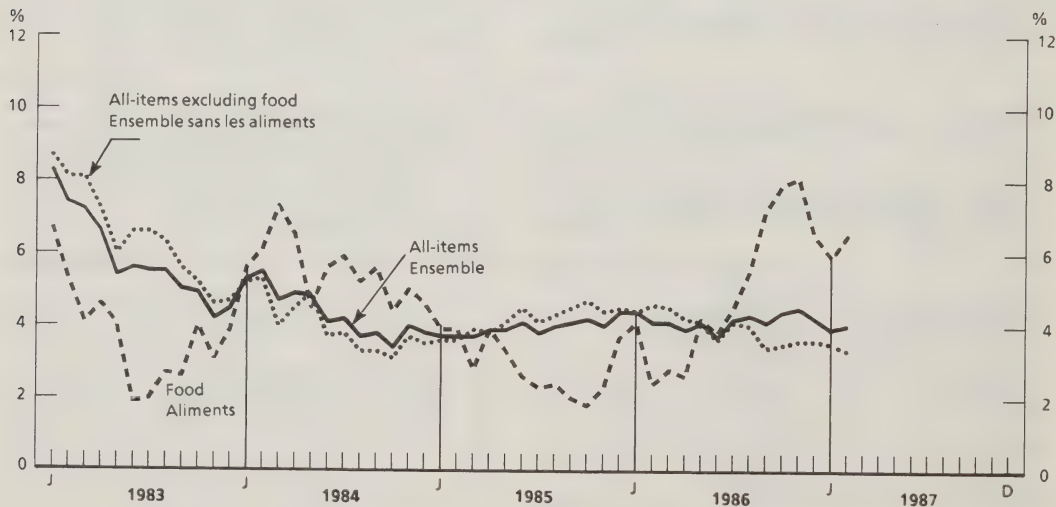


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8											
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4											
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0											

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

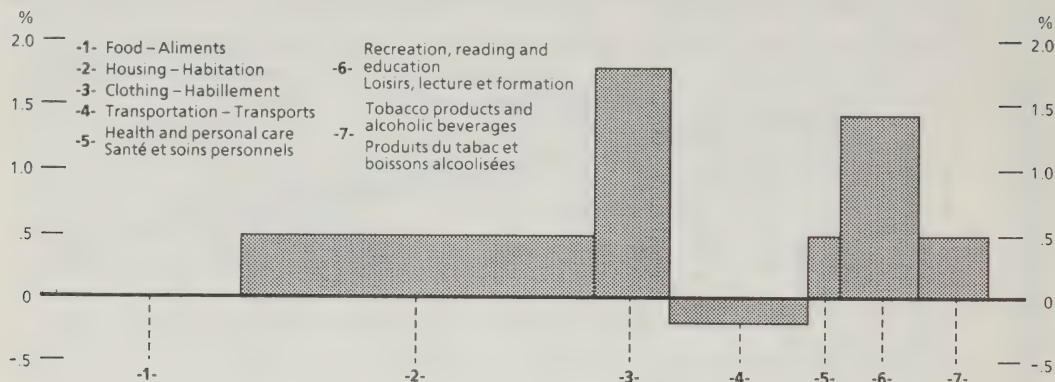
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, February 1987

Graphique - 3

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, février 1987



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, February 1987

Graphique - 4

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, février 1987

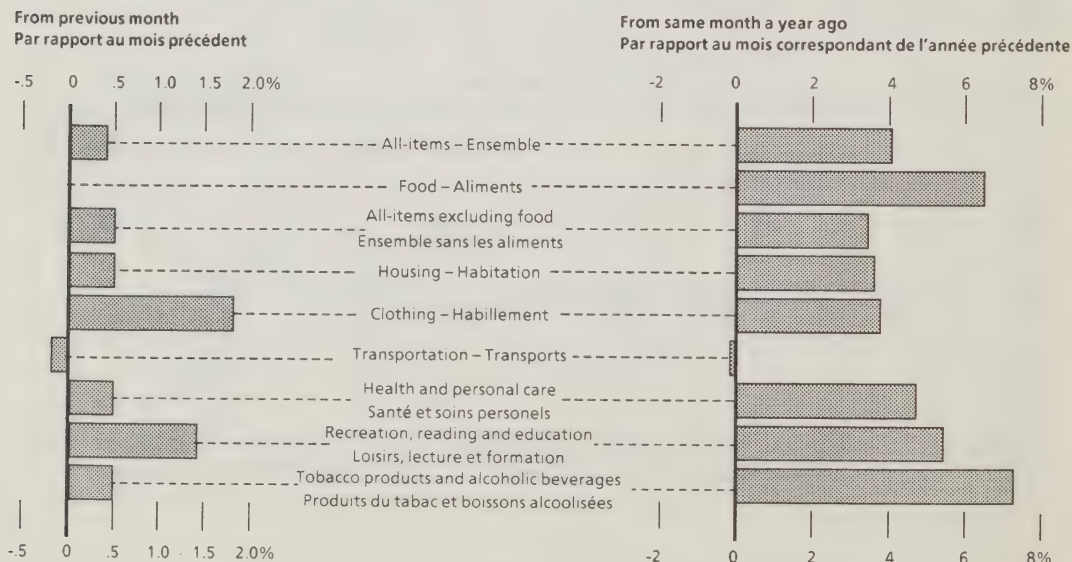


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre	
	February 1987	January 1987	February 1986	January 1987	February 1986
	Février 1987	Janvier 1987	Février 1986	Janvier 1987	Février 1986
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	135.8	135.2	130.6	0.4	4.0
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	131.3	131.3	123.3	0.0	6.5
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	129.8	129.8	121.3	0.0	7.0
Meat - Viande	127.8	130.9	115.5	-2.4	10.6
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	122.6	125.8	112.1	-2.5	9.4
Beef - Boeuf	117.6	120.3	108.6	-2.2	8.3
Pork - Porc	145.4	152.5	127.5	-4.7	14.0
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	130.1	131.5	114.7	-1.1	13.4
Cured meat - Viande de salaison	156.4	164.6	135.3	-5.0	15.6
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	135.2	137.5	121.7	-1.7	11.1
Fish - Poisson	144.3	143.5	128.2	0.6	12.6
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	130.6	130.1	127.1	0.4	2.8
Dairy products - Produits laitiers	133.8	133.3	129.6	0.4	3.2
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	131.8	131.3	129.5	0.4	1.8
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	124.2	123.8	120.1	0.3	3.4
Eggs - Oeufs	103.3	103.6	106.2	-0.3	-2.7
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	130.0	130.5	126.4	-0.4	2.8
Bakery products - Produits de boulangerie	131.9	130.6	128.2	1.0	2.9
Bread - Pain	132.9	131.4	128.5	1.1	3.4
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	127.6	133.0	125.6	-4.1	1.6
Fruit - Fruits	138.3	134.8	135.1	2.6	2.4
Fresh fruit - Fruits frais	147.2	142.4	141.4	3.4	4.1
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	129.5	127.8	126.2	1.3	2.6
Vegetables - Légumes	132.7	127.8	109.8	3.8	20.9
Fresh vegetables - Légumes frais	126.9	121.3	100.3	4.6	26.5
Frozen vegetables - Légumes congelés	133.0	131.9	129.2	0.8	2.9
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	144.6	141.9	134.6	1.9	7.4
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	91.1	91.0	89.9	0.1	1.3
Sugar - Sucre	71.0	71.0	69.4	0.0	2.3
Coffee and tea - Café et thé	124.5	125.8	120.4	-1.0	3.4
Fats and oils - Huiles et matières grasses	119.5	118.4	124.7	0.9	-4.2
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	127.3	126.3	120.1	0.8	6.0
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	136.3	136.1	129.8	0.1	5.0

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre	
	February 1987	January 1987	February 1986	January 1987	February 1986
	Février 1987	Janvier 1987	Février 1986	Janvier 1987	Février 1986
<u>Housing - Habitation</u>	136.1	135.4	131.4	0.5	3.6
Shelter - Logement	138.8	138.1	134.0	0.5	3.6
Principal accommodation - Logement principal	138.6	137.9	133.9	0.5	3.5
Rented accommodation - Logement en location	136.5	136.1	131.6	0.3	3.7
Rent - Loyer	136.7	136.3	131.7	0.3	3.8
Owned accommodation - Logement en propriété	138.0	137.4	130.5	0.4	5.7
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	137.1	136.9	136.3	0.1	0.6
Replacement cost - Coût de remplacement	126.8	125.5	111.7	1.0	13.5
Water, fuel and electricity for principal accommodation- Eau, combustible et électricité pour le logement principal	140.0	138.7	145.9	0.9	-4.0
Water - Eau	143.6	143.5	143.6	0.1	0.0
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	120.3	114.6	159.6	5.0	-24.6
Piped gas - Gaz naturel	136.9	137.1	139.2	-0.1	-1.7
Electricity - Électricité	143.7	143.2	137.8	0.3	4.3
Non-principal accommodation - Logement secondaire	141.8	141.6	134.8	0.1	5.2
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	143.4	143.2	134.9	0.1	6.3
Household operation - Dépenses de ménage	132.7	132.2	129.4	0.4	2.6
Communications	128.8	128.8	131.5	0.0	-2.1
Telephone services - Services téléphoniques	119.1	119.1	122.0	0.0	-2.4
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	128.5	129.0	123.8	-0.4	3.8
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	145.0	144.8	139.0	0.1	4.3
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	134.6	132.3	130.6	1.7	3.1
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	127.4	127.7	121.2	-0.2	5.1
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	127.6	126.9	122.0	0.6	4.6
Household furnishings - Articles d'ameublement	127.6	126.4	121.0	0.9	5.5
Furniture - Meubles	129.8	129.6	123.5	0.2	5.1
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	122.5	119.0	116.7	2.9	5.0
Household equipment - Équipement ménager	125.4	125.1	120.9	0.2	3.7
Household appliances - Appareils ménagers	120.8	120.5	118.6	0.2	1.9
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	137.2	137.1	132.2	0.1	3.8

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre	
	February 1987	January 1987	February 1986	January 1987	February 1986
	Février 1987	Janvier 1987	Février 1986	Janvier 1987	Février 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	122.0	119.8	117.6	1.8	3.7
Women's wear - Vêtements pour femmes	121.4	118.3	116.7	2.6	4.0
Girls' wear - Vêtements pour filles	122.9	120.8	119.1	1.7	3.2
Men's wear - Vêtements pour hommes	118.7	117.2	114.8	1.3	3.4
Boys' wear - Vêtements pour garçons	121.6	120.1	118.8	1.2	2.4
Clothing material, notions and services - Tissé pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	133.9	132.7	128.2	0.9	4.4
<u>Transportation - Transports</u>	136.1	136.4	136.2	-0.2	-0.1
Private transportation - Transport privé	132.2	132.6	133.4	-0.3	-0.9
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	130.4	134.7	122.7	-3.2	6.3
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	134.5	132.6	141.6	1.4	-5.0
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	126.7	123.1	151.6	2.9	-16.4
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	132.5	132.5	125.7	0.0	5.4
Parking(1) - Stationnement(1)	113.5	113.5	105.7	0.0	7.4
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	159.2	158.5	145.0	0.4	9.8
Public transportation - Transport public	165.3	164.4	156.3	0.5	5.8
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	154.6	154.1	145.8	0.3	6.0
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	161.5	160.6	153.2	0.6	5.4
Local taxi - Taxi local	138.9	138.9	126.6	0.0	9.7
Inter-city transportation - Transport interurbain	172.2	171.1	163.2	0.6	5.5
Air - Avion	175.7	174.5	166.1	0.7	5.8
Highway bus - Autocar	151.6	151.6	144.5	0.0	4.9
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	136.3	135.6	130.1	0.5	4.8
Health care - Soins de santé	146.7	145.8	139.0	0.6	5.5
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	163.5	160.8	151.5	1.7	7.9
Personal care - Soins personnels	129.6	128.9	124.2	0.5	4.3
Supplies and equipment - Articles et accessoires	130.3	130.2	125.0	0.1	4.2

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre	
	February 1987	January 1987	February 1986	January 1987	February 1986
	Février 1987	Janvier 1987	Février 1986	Janvier 1987	Février 1986
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	134.4	132.6	127.5	1.4	5.4
Recreation - Loisirs	128.9	126.7	122.6	1.7	5.1
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	122.0	121.2	117.0	0.7	4.3
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	125.1	122.3	121.0	2.3	3.4
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	104.6	103.6	102.7	1.0	1.8
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	140.9	136.2	131.5	3.4	7.1
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	156.8	155.4	145.2	0.9	8.0
Education - Formation	150.0	150.0	142.9	0.0	5.0
Tuition fees - Frais de scolarité	146.8	146.7	141.7	0.1	3.6
<u>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	178.2	177.3	166.0	0.5	7.3
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	216.2	216.0	200.3	0.1	7.9
Cigarettes	217.6	217.4	201.5	0.1	8.0
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	160.4	159.2	150.0	0.8	6.9
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	156.4	154.4	145.8	1.3	7.3
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	162.4	161.5	152.0	0.6	6.8
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	132.9	132.3	128.9	0.5	3.1
Durable goods - Biens durables	125.5	126.9	119.1	-1.1	5.4
Semi-durable goods - Biens semi-durables	123.5	121.4	118.8	1.7	4.0
Non-durable goods - Biens non-durables	138.6	137.8	135.8	0.6	2.1
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	146.9	145.4	149.1	1.0	-1.5
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	134.2	133.5	132.0	0.5	1.7
Services	139.9	139.2	133.1	0.5	5.1
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	142.2	141.2	135.0	0.7	5.3
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	137.1	136.4	132.6	0.5	3.4
Energy - Énergie	132.5	129.9	148.5	2.0	-10.8
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	135.7	135.2	128.7	0.4	5.4
Food and energy - Aliments et énergie	131.9	131.2	130.4	0.5	1.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	137.2	136.6	130.5	0.4	5.1
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	136.1	135.5	130.6	0.4	4.2

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					Energy
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco products and alcoholic beverages	Goods	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy		
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	143.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - AoûT	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	121.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	129.2	126.2	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - AoûT	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	122.0	136.1	136.3	134.4	178.2	132.9	139.9	137.1	135.7	137.2	132.5
March - Mars													
April - Avril													
May - Mai													
June - Juin													
July - Juillet													
August - AoûT													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Ensemble		Food - Aliments		All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change
	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding Food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principales de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The 0.6% rise in the All-items index mainly reflected higher clothing prices (especially for women's wear) and increased food costs (most notably for dairy products, bakery products, fresh vegetables and soft drinks). The Housing index advanced, due mainly to higher prices for household furnishings and increased costs relating to household operation. The decline in the Transportation component was the result of lower prices for new cars, only partly offset by higher prices for gasoline. Between February 1986 and February 1987, the All-items index advanced 2.3%.

Charlottetown/Summerside

Higher food prices, especially for beef, fresh produce and soft drinks, combined with higher prices for men's and women's wear explained most of the 0.5% rise in the All-items index. Increased rented accommodation charges, higher gasoline prices and higher prices for prescribed and non-prescribed medicines also exerted a notable upward impact. Prices for beer purchased from stores also advanced. Partly offsetting these advances were lower prices for new cars and decreased charges for electricity and for owned accommodation. Between February 1986 and February 1987, the All-items index rose 2.3%.

Halifax

The All-items index rose 0.6%. Among the main contributors were higher food prices (especially for fresh vegetables), increased charges for rented accommodation, and higher clothing prices, most notably for women's wear. Also exerting a notable upward impact were increased household operating costs and higher prices for household furnishings and equipment as well as advances in the costs of prescribed medicines and personal care services. Increased prices for beer and newspapers were also observed. The Transportation index declined, reflecting lower prices for new cars (only partly offset by higher prices for gasoline and increased vehicle insurance premiums). Since February 1986, the All-items index has risen 3.8%.

Saint John

The All-items index rose 0.3%, largely as a result of higher clothing prices, increased rented accommodation charges, higher household furnishing and equipment costs and increased expenses relating to household operation. The Food index advanced as higher prices for beef and fresh produce more than offset price declines for pork, cured meats, bread, eggs and coffee. Higher prices for alcoholic beverages (especially beer) were also noted. Prices for new cars and gasoline declined. Since February 1986, the All-items index has risen 1.2%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

La montée de 0.6% de l'indice d'ensemble traduit surtout l'augmentation des prix des vêtements (notamment les prix des vêtements pour femmes) et la hausse des prix des aliments (en particulier les produits laitiers, les produits de boulangerie, les légumes frais et les boissons gazeuses). L'indice de l'habitation a progressé en raison surtout du relèvement des prix des articles d'ameublement et de l'accroissement des dépenses de ménage. Le recul de la composante des transports est dû à la baisse des prix des voitures neuves, baisse qui a été contrebalancée en partie par la montée des prix de l'essence. Entre février 1986 et février 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 2.3%.

Charlottetown/Summerside

Le relèvement des prix des aliments, en particulier ceux du bœuf, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses, conjugué à la hausse des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, explique en grande partie la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble. L'accroissement des frais de logement en location, la montée des prix de l'essence et le relèvement des prix des médicaments avec et sans ordonnance ont également exercé un effet d'entraînement notable. Les prix de la bière achetée au magasin ont aussi augmenté. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des voitures neuves, des tarifs de l'électricité et des frais de logement en propriété. Entre février 1986 et février 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.3%.

Halifax

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6% sous l'effet surtout de la montée des prix des aliments (en particulier les légumes frais), des frais de logement en location et des prix des vêtements, en particulier les vêtements pour femmes. Les dépenses de ménage ont également exercé un effet d'entraînement notable de même que les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, des médicaments sur ordonnance et des services de soins personnels. Un renchérissement de la bière et un relèvement des prix des journaux ont également été observés. L'indice des transports a fléchi en raison de la diminution des prix des voitures neuves (compensée en partie seulement par la montée des prix de l'essence et l'accroissement des primes d'assurance-automobile). Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.8%.

Saint John

L'indice d'ensemble a haussé de 0.3% en raison surtout du relèvement des prix des vêtements, de l'accroissement des frais de logement en location, de la montée des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et de la hausse des dépenses de ménage. L'indice des aliments a avancé, le renchérissement du bœuf et des fruits et légumes frais ayant plus que contrebalancé la diminution des prix du porc, des viandes de salaison, du pain, des œufs et du café. Les boissons alcoolisées (et en particulier la bière) coûtent également plus cher. Les prix des voitures neuves et de l'essence ont baissé. Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.2%.

Québec

Higher owned accommodation charges, increased fuel oil prices and higher prices for household textiles, combined with increased costs for packaged holiday trips and higher clothing prices (especially for women's wear) explained most of the 0.5% rise in the All-items index. Higher prices for gasoline, prescribed medicines and alcoholic beverages (the latter mainly reflecting higher beer prices) were also observed. Prices for new cars declined as did overall food costs (particularly for beef, pork, cured meats and prepared meats). From February 1986 to February 1987, the All-items index advanced 4.0%.

Montréal

Higher prices for men's and women's wear, increased owned accommodation charges and higher fuel oil prices explained a large part of the 0.5% rise in the All-items index. Other notable increases were observed in the costs of packaged holiday trips, prescribed medicines, gasoline and personal care supplies and services. Prices for movies, beer, household textiles and appliances also advanced. Food prices declined overall, as lower prices for beef, pork, cured and prepared meats and coffee more than offset higher prices for poultry, dairy products, bakery products and fresh fruit. New car prices also declined. Since February 1986, the All-items index has risen 4.6%.

Ottawa

Among the main contributors to the 0.7% rise in the All-items index were higher prices for fresh fruit and vegetables, increased rented and owned accommodation charges, higher clothing prices (especially for women's wear) and increased costs for packaged holiday trips. Other notable advances were observed in fuel oil prices and household furnishing costs as well as in gasoline prices and local transit fares. The cost of new cars declined. Between February 1986 and February 1987, the All-items index advanced 4.0%.

Toronto

The All-items index rose 0.6% mainly reflecting increased rented and owned accommodation costs and higher fuel oil prices, coupled with higher prices for women's wear and a rise in the price of gasoline. Advances were also observed in the costs of packaged holiday trips, newspapers and in movie admission charges. The Food index advanced marginally, mostly due to higher prices for fresh fruit and vegetables. Prices for new cars declined. Since February 1986, the All-items index has risen 5.1%.

Québec

Le relèvement des frais de logement en propriété et la montée des prix du mazout, des articles ménagers en matière textile, des voyages organisés tout compris et des vêtements (en particulier des vêtements pour femmes) expliquent en grande partie la progression de 0.5% de l'indice d'ensemble. Des hausses de prix ont également été observées pour l'essence, les médicaments sur ordonnance et les boissons alcoolisées (imputables surtout dans ce dernier cas à la majoration des prix de la bière). Les prix des voitures neuves ont baissé de même que les prix des aliments (en particulier ceux du bœuf, du porc, des viandes de salaison et des préparations à base de viande). De février 1986 à février 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 4.0%.

Montréal

Le relèvement des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, l'accroissement des frais de logements en propriété et la majoration des prix du mazout expliquent en grande partie la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble. D'autres hausses de prix notables ont été observées pour les voyages organisés tout compris, les médicaments sur ordonnance, l'essence et les produits et services de soins personnels. Les droits d'entrée au cinéma ont augmenté de même que les prix de la bière, des articles ménagers en matière textile et des appareils ménagers. Les prix des aliments ont baissé dans l'ensemble, la diminution des prix du bœuf, du porc, des viandes de salaison et des préparations à base de viande et du café ayant plus que compensé l'augmentation des prix de la volaille, des produits laitiers, des produits de boulangerie et des fruits frais. Les prix des voitures neuves ont également baissé. Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.6%.

Ottawa

Les grands responsables de la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble sont les prix des fruits et légumes frais, les frais de logement en location et en propriété, les prix des vêtements (et en particulier les vêtements pour femmes) et les prix des voyages organisés tout compris. Les prix du mazout ont également notablement augmenté de même que les prix des articles d'ameublement et de l'essence et les tarifs du transport en commun local. Les prix des voitures neuves ont baissé. Entre février 1986 et février 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 4.0%.

Toronto

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6% en raison surtout de l'augmentation des frais de logement en location et en propriété conjuguée à la hausse des prix du mazout, des vêtements pour femmes et de l'essence. Les prix des voyages organisés tout compris et des journaux ont également augmenté de même que les droits d'entrée au cinéma. L'indice des aliments a quelque peu progressé en raison surtout du relèvement des prix des fruits et légumes frais. Les prix des voitures neuves ont baissé. Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.1%.

Thunder Bay

Higher gasoline prices and increased clothing costs were the main contributors to the 0.4% rise in the All-items index. Also contributing an upward impact were increased charges for packaged holiday trips, higher prices for alcoholic beverages served in licensed premises and higher prices for furniture and rented accommodation. Partly offsetting these advances were lower prices for new cars, decreased natural gas charges and lower overall food costs. The latter was due mainly to lower prices for pork, beef, fresh fruit, sugar and soft drinks. Since February 1986, the All-items index has risen 2.9%.

Winnipeg

No overall change was recorded in the All-items index, as declines in the Food, Housing and Transportation indexes completely offset increases in the other four major component indexes. Within the Transportation component, lower prices for new cars more than offset higher prices for gasoline. The Housing index declined mainly due to lower prices for household furnishings and equipment, which more than offset increased rented and owned accommodation charges, higher fuel oil prices, increased child care costs and higher pet care expenses. The decline in the Food index was mainly the result of lower prices for beef, pork, eggs, cereal and bakery products, fresh fruit and soft drinks. Among those factors exerting an upward impact were higher clothing prices and increased health and personal care costs. Advances in admission charges to movies, packaged holiday trip costs and prices for beer served in licensed premises also had a notable upward impact. Since February 1986, the All-items index has risen 3.8%.

Regina

The All-items index rose 0.5%, largely reflecting higher prices for gasoline, increased prices for men's and women's wear and higher prices for food (most notably fresh vegetables). Higher movie admission charges, increased prices for alcoholic beverages served in licensed premises and increased rented accommodation charges were also noted. Partly offsetting these advances were lower prices for new cars, decreased household furnishing and equipment costs and declines in owned accommodation costs. Since February 1986, the All-items index has risen 3.3%.

Saskatoon

The All-items index rose 0.3%. Among the main contributors were increased electricity charges, higher clothing prices and higher charges for alcoholic beverages served in licensed premises. Advances in the costs of recreational and home entertainment equipment and services also had a notable impact as did higher prices for personal care supplies and services. Rented accommodation costs also increased. Lower prices for new cars and for food (the latter mainly reflecting lower prices for pork, cereal and bakery products, fresh fruit, fruit juice, sugar and soft drinks) partly offset these advances. Since February 1986, the All-items index has risen 3.7%.

Thunder Bay

Le relèvement des prix de l'essence et le renchérissement des vêtements expliquent en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. L'augmentation des prix des voyages organisés tout compris et des prix des boissons alcoolisées servies dans les débits a également contribué au mouvement à la hausse, de même que la majoration des meubles et le relèvement des frais de logement en location. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des voitures neuves, des tarifs du gaz naturel et des prix des aliments dans l'ensemble. S'agissant des aliments, les prix du porc, du bœuf, des fruits frais, du sucre et des boissons gazeuses ont baissé. Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.9%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé, le recul des indices des aliments, de l'habitation et des transports ayant complètement annulé l'augmentation des indices des quatre autres composantes principales. S'agissant de la composante des transports, la baisse des prix des voitures neuves a plus que compensé le renchérissement de l'essence. L'indice de l'habitation a fléchi en raison du recul des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, recul qui a plus qu'effacé la progression des frais de logement en location et en propriété et des prix du mazout, des services de garde d'enfants et des soins d'animaux de maison. Le fléchissement de l'indice des aliments est dû surtout au recul des prix du bœuf, du porc, des oeufs, des produits céréaliers et de boulangerie, des fruits frais et des boissons gazeuses. Parmi les facteurs ayant exercé un effet d'entraînement, mentionnons la montée des prix des vêtements et le relèvement des dépenses de santé et de soins personnels. L'augmentation des droits d'entrée au cinéma, la hausse des prix des voyages organisés tout compris et le renchérissement de la bière servie dans les débits ont également exercé un effet d'entraînement notable. Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.8%.

Regina

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.5% en raison surtout de la montée des prix de l'essence, de l'accroissement des prix des vêtements pour hommes et pour femmes et du relèvement des prix des aliments (en particulier des légumes frais). Les droits d'entrée au cinéma ont également augmenté de même que les prix des boissons alcoolisées servies dans les débits et les frais de logement en location. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des voitures neuves, des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et des frais de logement en propriété. Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.3%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.3%. Parmi les principaux facteurs ayant contribué à cette augmentation, mentionnons les tarifs de l'électricité, les prix des vêtements et les prix des boissons alcoolisées servies dans les débits. Les prix du matériel et des services de loisirs et de divertissement au foyer ont augmenté, de même que les prix des produits et services de soins personnels, ce qui a eu un effet d'entraînement notable. Les frais de logement en location ont également progressé. Ces hausses ont été contrebalancées en partie par la diminution des prix des voitures neuves et des aliments (imputable dans ce dernier cas au recul des prix du porc, des produits céréaliers de boulangerie, des fruits frais, du jus de fruit, du sucre et des boissons gazeuses). Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Edmonton

Increased prices for men's and women's wear, and advances in the costs of gasoline, beer, movie admissions and home entertainment equipment largely explained the 0.2% rise in the All-items index. Higher prices for prescribed medicines and increased costs for household textiles were also noted as were increased rental charges and higher household operating costs. Food prices declined, as lower prices for pork, cured meats, cereal products and fresh fruit more than offset higher prices for beef, poultry, prepared meats, fruit juice, sugar and restaurant meals. Price declines were also noted for new cars. Since February 1986, the All-items index has risen 2.6%.

Calgary

Higher clothing prices and increased recreation charges (the latter reflecting higher prices for packaged holiday trips and increased costs for recreational and home entertainment equipment and services) accounted for most of the 0.2% rise in the All-items index. Increased charges for rented accommodation, higher prices for household textiles and increased household operating costs also exerted a notable upward pressure. Higher prices for gasoline were also observed, as were increased charges for alcoholic beverages served in licensed premises and higher costs for personal care supplies. Furniture prices declined as did the cost of new cars. Food prices also declined overall, due to lower prices for beef, pork, cured meats, cereal products, fresh fruit and soft drinks. Since February 1986, the All-items index has risen 3.1%.

Vancouver

The All-items index rose 0.6% mainly reflecting higher food prices (especially beef, dairy products, bread, fresh produce and restaurant meals) and increased clothing costs. Also noted were increased charges for rented accommodation, higher household operating costs and higher furniture prices. Within the Transportation component, higher gasoline prices more than offset lower prices for new cars. Advances in the cost of cigarettes and alcoholic beverages also exerted an upward pressure. Since February 1986, the All-items index has risen 3.4%.

Victoria

The All-items index rose 0.2%, with a large part of the upward impact originating from higher clothing and food prices. The rise in the Food index mainly reflected higher prices for beef, cured and prepared meats, dairy products, bakery products, fresh fruit, fruit juice and soft drinks. Higher household operating costs and higher prices for household textiles exerted an upward impact as did higher prices for packaged holiday trips and increased costs for alcoholic beverages (particularly for beer served in licensed premises). Exerting a dampening effect were decreased charges for owned accommodation, lower prices for furniture and appliances and decreased costs for personal care supplies. Declines in the price of gasoline and new cars also had a notable downward impact. Since February 1986, the All-items index has risen 1.3%.

Edmonton

La montée de 0.2% de l'indice d'ensemble découle en grande partie du relèvement des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, des prix de l'essence et de la bière, des droits d'entrée au cinéma et des prix du matériel de divertissement au foyer. Les prix des médicaments sur ordonnance et des articles ménagers en matière textile ont également augmenté de même que les frais de location et les dépenses de ménage. Les prix des aliments ont baissé, le recul des prix du porc, des viandes de saison, des produits céréaliers et des fruits frais ayant plus que compensé l'avance des prix du boeuf, de la volaille, des préparations à base de viande, du jus de fruit, du sucre et des repas pris au restaurant. Des baisses de prix ont également été observées pour les voitures neuves. Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.6%.

Calgary

L'augmentation des prix des vêtements et l'accroissement des dépenses de loisirs (imputable au relèvement des prix des voyages organisés tout compris et du matériel et des services de loisirs et de divertissement au foyer) expliquent en grande partie la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement en location, les prix des articles ménagers en matière textile et les dépenses de ménage ont également exercé un effet d'entraînement notable. On a également observé des hausses de prix dans le cas de l'essence, des boissons alcoolisées servies dans les débits et des produits de soins personnels. Les prix des meubles ont baissé de même que ceux des voitures neuves. Les prix des aliments ont aussi fléchi dans l'ensemble en raison de la diminution des prix du boeuf, du porc, des viandes de saison, des produits céréaliers, des fruits frais et des boissons gazeuses. Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.1%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a haussé de 0.6% en raison surtout du relèvement des prix des aliments (surtout le boeuf, les produits laitiers, le pain, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant) et de la hausse des prix des vêtements. On a également observé une augmentation des frais de logement en location et un accroissement des dépenses de ménage et des prix des meubles. S'agissant de la composante des transports, l'augmentation des prix de l'essence a plus que compensé la diminution des prix des voitures neuves. Le renchérissement des cigarettes et des boissons alcoolisées a également exercé un effet d'entraînement. Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

Victoria

L'indice d'ensemble a haussé de 0.2% en raison surtout de la montée des prix des vêtements et des aliments. L'accroissement de l'indice des aliments traduit principalement le renchérissement du boeuf, des viandes de saison et des préparations à base de viande, des produits laitiers, des produits de boulangerie, des fruits frais, des jus de fruit et des boissons gazeuses. La montée des dépenses de ménage et des prix des articles ménagers en matière textile a exercé un effet d'entraînement, de même que le relèvement des prix des voyages organisés tout compris et des boissons alcoolisées (en particulier la bière servie dans les débits). En contrepartie, il y a eu diminution des frais de logement en location et des prix des meubles et des appareils ménagers de même que des prix des produits de soins personnels. La baisse des prix de l'essence et des voitures neuves a également exercé un effet modérateur notable. Depuis février 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.3%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, February 1987

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, février 1987

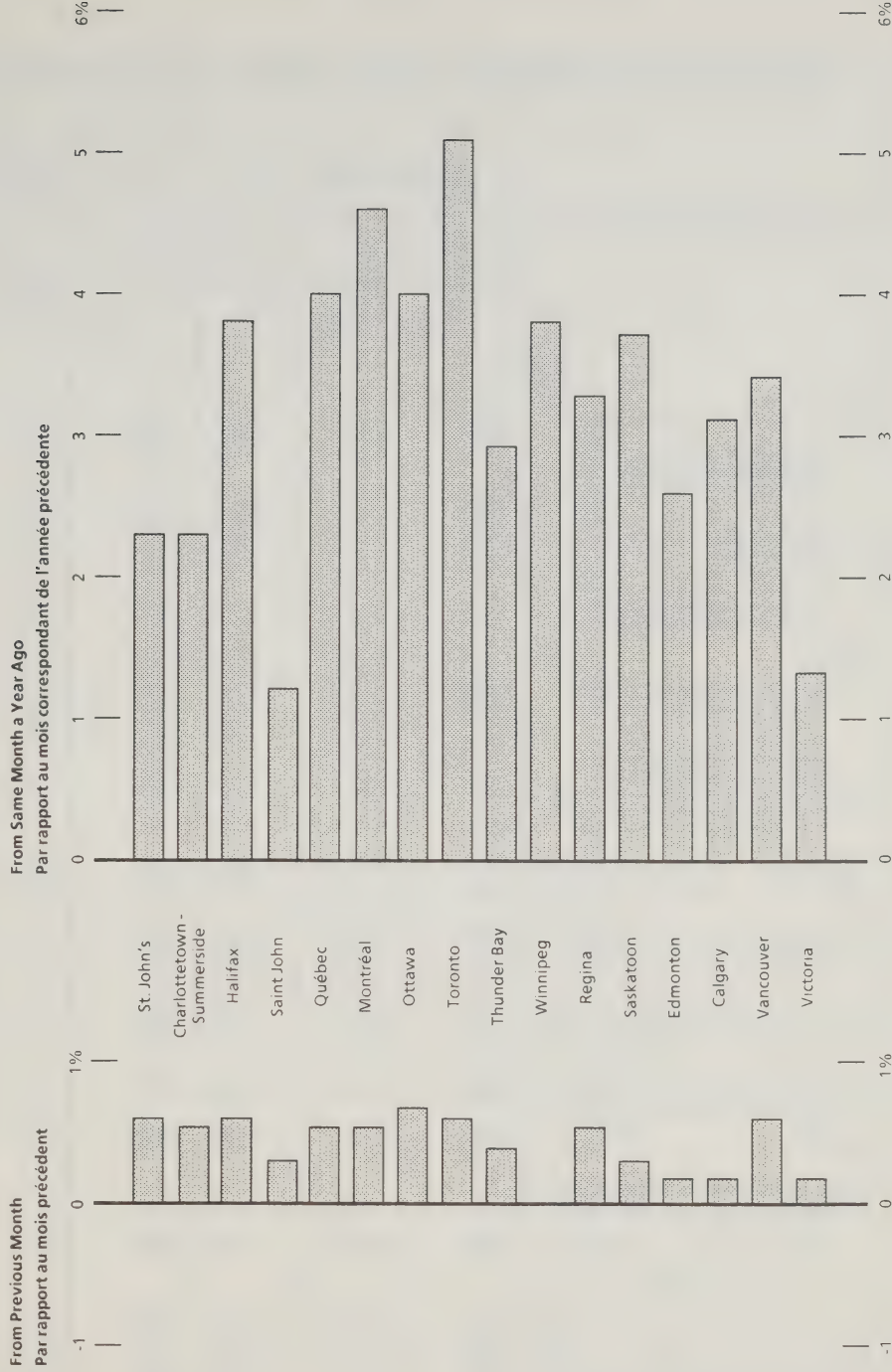


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - February 1987 Indices - Février 1987	Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre		Indexes - February 1987 Indices - Février 1987	Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre	
			January 1987 Janvier	February 1986 Février		January 1987 Janvier	February 1986 Février
1	All-items	133.8	0.6	2.3	129.6	0.5	2.3
2	Food	122.2	1.5	6.7	122.6	1.3	6.3
3	Food purchased from stores	120.1	1.8	7.5	119.4	1.6	6.4
4	Meat	116.8	0.4	10.3	117.1	1.0	7.5
5	Dairy products and eggs	125.4	1.8	3.6	122.0	0.7	3.7
6	Bakery and other cereal products	126.1	2.5	2.5	126.9	0.1	4.4
7	Fruit	129.8	1.4	4.9	124.5	3.1	6.4
8	Vegetables	115.2	4.9	16.7	126.9	5.3	16.2
9	Sugar and sugar preparations	82.9	3.2	0.2	68.3	3.3	1.5
10	Coffee and tea	125.3	-2.9	-3.9	122.5	-1.4	5.1
11	Fats and oils	106.2	1.4	-8.3	112.0	0.0	-0.1
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	103.2	0.9	3.8	114.0	0.7	2.0
13	Food purchased from restaurants	133.5	0.3	3.6	134.9	0.3	5.8
14	Housing	133.6	0.6	0.0	126.5	-0.1	-0.8
15	Shelter	135.4	0.1	-1.5	127.6	0.0	-2.0
16	Principal accommodation	135.0	0.1	-1.7	127.5	0.0	-2.1
17	Rented accommodation	134.8	0.2	2.5	135.8	0.4	3.6
18	Rent	135.7	0.2	3.0	136.0	0.4	3.8
19	Owned accommodation	128.3	0.0	1.7	129.0	-0.1	1.7
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.8	0.0	-10.3	113.0	-0.4	-14.6
21	Household operation	131.1	1.3	2.7	126.6	-0.2	2.8
22	Household furnishings, equipment and related services	123.0	2.1	4.2	123.6	0.1	3.8
23	Clothing	129.6	3.1	3.9	118.0	2.0	0.8
24	Women's wear	132.9	5.6	3.8	118.9	2.1	0.5
25	Men's wear	132.2	1.2	5.3	116.2	2.6	-0.4
26	Transportation	134.9	-1.1	-0.9	129.3	-0.7	-1.4
27	Private transportation	131.7	-1.3	-1.7	126.4	-0.9	-2.2
28	Gasoline	132.4	0.6	-17.2	125.5	1.0	-14.5
29	Public transportation	166.8	0.5	5.9	158.0	0.4	6.3
30	Health and personal care	135.5	0.7	5.4	138.4	1.2	4.1
31	Health care	151.7	0.7	5.7	159.1	1.7	6.0
32	Personal care	127.1	0.7	5.2	124.2	0.8	2.7
33	Recreation, reading and education	132.0	0.2	4.0	139.0	0.5	5.8
34	Recreation	125.1	0.2	3.3	128.9	0.5	4.5
35	Reading materials and other printed matter	156.3	0.6	6.5	165.1	1.1	7.4
36	Education	143.0	0.0	4.8	160.8	0.0	8.7
37	Tobacco products and alcoholic beverages	177.4	0.0	3.9	179.4	0.9	12.5
38	Tobacco products and smokers' supplies	205.7	0.0	4.6	213.5	0.0	22.2
39	Alcoholic beverages	160.3	0.0	3.4	161.1	1.6	6.5
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	137.5	0.4	1.3	131.7	0.3	1.4
41	Energy	136.3	0.3	-13.7	117.6	0.2	-14.9
42	All-items excluding energy	132.5	0.7	4.6	130.7	0.5	4.7
43	Food and energy	128.2	1.1	-1.4	121.4	0.9	-2.0
44	All-items excluding food and energy	136.7	0.4	4.0	133.3	0.3	4.3
45	All-items excluding shelter	136.1	0.8	3.6	132.5	0.7	4.0
46	All-items converted to 1971=100	340.0			247.0(1)		

(1) 1974=100

TABEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - February 1987	Percentage change - February 1987 from		Indexes - February 1987	Percentage change - February 1987 from			
	Taux de variation - Février 1987 contre			Taux de variation - Février 1987 contre			
Indices - Février 1987	January 1987 Janvier	February 1986 Février	Indices - Février 1987	January 1987 Janvier	February 1986 Février		
135.2	0.6	3.8	134.4	0.3	1.2	Ensemble	1
122.6	0.9	7.4	128.8	0.8	6.5	Aliments	2
119.1	1.2	8.7	126.5	1.0	6.8	Aliments achetés au magasin	3
112.3	-0.4	8.8	117.0	-0.1	5.1	Viande	4
131.5	0.6	4.6	129.8	-0.4	3.3	Produits laitiers et oeufs	5
127.8	-0.1	6.9	135.0	-0.4	5.7	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
115.6	0.4	4.0	136.4	3.3	9.0	Fruits	7
124.1	9.1	32.2	144.2	8.2	26.6	Légumes	8
71.1	0.9	1.4	69.6	3.6	1.2	Sucre et préparations à base de sucre	9
118.9	-2.1	7.9	131.6	-1.2	2.9	Café et thé	10
120.3	1.6	-2.4	115.0	0.1	0.3	Huiles et matières grasses	11
107.9	0.7	9.8	117.1	0.7	6.5	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
134.1	0.1	4.1	139.2	0.0	5.1	Aliments achetés au restaurant	13
136.8	0.7	1.4	138.7	0.3	0.9	Habitation	14
140.3	0.6	0.7	139.1	0.2	-0.2	Logement	15
140.2	0.6	0.6	139.3	0.2	-0.4	Logement principal	16
148.3	1.5	3.5	136.2	0.7	3.5	Logement en location	17
148.5	1.5	3.5	136.4	0.7	3.6	Loyer	18
133.7	0.0	1.8	141.5	0.1	2.8	Logement en propriété	19
134.4	0.0	-8.3	134.8	0.0	-9.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
130.2	0.8	3.3	141.6	0.5	2.6	Dépenses de ménage	21
129.2	1.4	3.4	133.8	0.8	5.2	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
118.7	2.4	2.4	118.2	2.6	1.6	Habillement	23
116.2	3.7	2.5	119.5	3.7	0.7	Vêtements pour femmes	24
117.7	1.6	2.4	115.5	1.3	1.1	Vêtements pour hommes	25
136.4	-0.9	1.4	127.8	-1.6	-8.1	Transports	26
133.3	-1.1	1.2	125.2	-1.7	-9.3	Transport privé	27
137.8	1.0	-13.3	118.1	-1.5	-30.4	Essence	28
162.7	0.4	3.4	165.4	0.4	9.5	Transport public	29
143.2	1.0	5.4	133.3	0.3	4.3	Santé et soins personnels	30
162.1	1.8	6.4	145.0	0.8	6.5	Soins de santé	31
129.9	0.3	4.6	127.4	0.0	3.2	Soins personnels	32
141.9	1.3	5.7	138.2	0.0	4.3	Loisirs, lecture et formation	33
135.8	1.0	5.1	130.6	-0.1	3.5	Loisirs	34
160.2	5.5	10.8	160.8	1.1	5.5	Matériel de lecture et autres imprimés	35
159.4	0.0	4.9	173.6	0.0	8.8	Formation	36
182.1	0.9	11.4	181.7	1.1	6.9	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
225.2	0.0	20.0	214.8	-0.1	8.5	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
160.6	1.6	6.2	161.5	2.2	5.6	Boissons alcoolisées	39
Certains agrégats spéciaux:							
138.7	0.6	3.0	136.5	0.2	0.0	Ensemble sans les aliments	40
136.4	0.4	-11.0	125.5	-0.6	-20.6	Énergie	41
134.7	0.7	5.3	135.3	0.4	4.6	Ensemble sans l'énergie	42
127.3	0.7	1.0	127.5	0.3	-4.4	Aliments et énergie	43
138.4	0.6	4.8	137.8	0.4	4.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
135.6	0.7	5.0	134.8	0.4	1.7	Ensemble sans le logement	45
313.7			320.7				

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - February 1987	Percentage change - February 1987 from		Indexes - February 1987	Percentage change - February 1987 from	
			Taux de variation - Février 1987 contre			Taux de variation - Février 1987 contre	
			January 1987 Janvier	February 1986 Février		January 1987 Janvier	February 1986 Février
1	All-items	137.8	0.5	4.0	138.1	0.5	4.6
2	Food	132.6	-0.2	7.7	132.8	-0.6	7.3
3	Food purchased from stores	131.3	-0.5	7.9	132.4	-0.9	7.6
4	Meat	131.9	-4.2	12.4	128.9	-4.8	10.0
5	Dairy products and eggs	136.6	1.0	4.8	137.1	0.7	2.9
6	Bakery and other cereal products	127.4	-0.2	0.4	133.8	1.1	3.1
7	Fruit	144.4	6.2	-1.0	141.7	3.0	3.1
8	Vegetables	125.3	1.0	26.4	133.7	1.1	24.6
9	Sugar and sugar preparations	102.8	1.2	9.2	105.4	1.7	5.0
10	Coffee and tea	126.9	0.3	7.4	117.1	-4.2	3.9
11	Fats and oils	113.3	0.9	-8.5	123.2	1.6	-5.2
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	126.9	0.1	5.6	126.8	0.4	5.2
13	Food purchased from restaurants	139.5	0.8	7.0	134.1	0.3	6.3
14	Housing	140.9	0.4	3.2	139.3	0.6	3.8
15	Shelter	147.1	0.4	3.4	144.2	0.6	3.8
16	Principal accommodation	146.9	0.5	3.2	144.3	0.6	3.7
17	Rented accommodation	149.5	0.1	4.5	144.9	0.1	4.8
18	Rent	149.6	0.1	4.5	145.5	0.1	5.1
19	Owned accommodation	148.2	0.5	5.0	147.5	0.6	6.5
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	137.5	1.0	-5.6	132.7	2.0	-6.2
21	Household operation	127.9	0.6	2.6	129.2	0.5	2.9
22	Household furnishings, equipment and related services	120.2	0.9	3.3	127.8	0.8	5.0
23	Clothing	123.3	2.9	4.1	122.4	2.7	5.0
24	Women's wear	126.0	3.8	4.8	123.4	3.4	5.7
25	Men's wear	118.2	2.2	4.0	118.3	2.3	4.2
26	Transportation	136.1	-0.6	-1.2	141.4	-0.7	1.1
27	Private transportation	132.6	-0.7	-2.4	139.3	-0.9	0.6
28	Gasoline	133.1	1.1	-16.7	137.7	1.1	-13.2
29	Public transportation	170.6	0.2	8.4	155.8	0.3	4.5
30	Health and personal care	137.1	0.4	3.4	137.0	1.5	5.6
31	Health care	149.1	0.7	5.4	141.2	1.4	6.1
32	Personal care	129.9	0.2	2.0	133.9	1.4	5.3
33	Recreation, reading and education	126.5	1.9	5.4	130.8	2.1	5.5
34	Recreation	122.4	2.4	5.6	128.1	2.9	5.7
35	Reading materials and other printed matter	148.2	0.6	5.7	150.5	0.6	7.2
36	Education	121.9	0.0	4.5	120.1	0.0	2.7
37	Tobacco products and alcoholic beverages	183.1	0.7	6.5	184.6	1.0	6.8
38	Tobacco products and smokers' supplies	219.3	0.0	4.9	219.8	0.0	5.3
39	Alcoholic beverages	162.5	1.1	7.6	161.9	1.9	8.4
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	139.3	0.7	3.1	140.0	0.8	3.9
41	Energy	134.9	1.0	-11.8	137.6	1.6	-8.9
42	All-items excluding energy	137.5	0.5	5.5	137.6	0.4	5.8
43	Food and energy	134.2	0.1	2.0	134.0	-0.1	2.5
44	All-items excluding food and energy	139.1	0.7	4.8	139.7	0.6	5.4
45	All-items excluding shelter	136.1	0.5	4.3	137.4	0.4	4.9
46	All-items converted to 1971=100	321.8			323.4		

TABEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Nº
Indexes - February 1987	Percentage change - February 1987 from		Indexes - February 1987	Percentage change - February 1987 from			
Indices - Février 1987	Taux de variation - Février 1987 contre		Indices - Février 1987	Taux de variation - Février 1987 contre			
	January 1987 Janvier	February 1986 Février	Février 1987	January 1987 Janvier	February 1986 Février		
136.8	0.7	4.0	139.1	0.6	5.1	Ensemble	1
129.2	0.5	6.5	134.9	0.1	6.4	Aliments	2
123.6	0.7	7.5	132.9	0.1	7.2	Aliments achetés au magasin	3
123.6	-2.6	12.3	131.1	-2.2	10.0	Viande	4
119.8	0.4	1.2	130.3	0.2	3.4	Produits laitiers et oeufs	5
116.4	-0.3	3.0	128.9	-1.6	0.5	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
140.1	6.0	3.3	146.0	4.4	4.6	Fruits	7
134.7	4.3	20.4	143.0	4.2	25.8	Légumes	8
63.7	-0.6	-7.0	90.2	-1.2	-0.7	Sucre et préparations à base de sucre	9
106.1	-0.6	-1.8	126.9	-1.2	-0.2	Café et thé	10
96.8	2.2	-3.4	121.8	3.2	-4.0	Huiles et matières grasses	11
125.1	1.0	5.1	133.3	1.2	7.3	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
143.2	0.0	4.6	140.3	0.1	4.4	Aliments achetés au restaurant	13
140.7	0.6	2.8	140.6	0.7	5.8	Habitation	14
145.5	0.6	2.2	143.6	0.8	6.6	Logement	15
145.2	0.6	1.8	143.6	0.8	6.7	Logement principal	16
137.6	0.4	3.2	138.4	0.7	4.4	Logement en location	17
137.8	0.4	3.3	138.6	0.6	4.5	Loyer	18
149.0	0.5	3.6	144.4	0.8	10.9	Logement en propriété	19
141.0	1.6	-7.5	143.0	1.1	-4.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
131.7	0.4	2.7	135.8	0.3	2.6	Dépenses de ménage	21
129.4	1.3	7.3	128.0	0.7	4.7	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
122.7	2.1	4.5	124.4	1.2	3.4	Habillement	23
121.4	2.6	5.6	122.7	2.0	2.8	Vêtements pour femmes	24
120.1	1.4	3.0	119.6	0.1	3.9	Vêtements pour hommes	25
138.2	-0.2	1.2	140.6	0.3	1.6	Transports	26
132.1	-1.0	-0.5	136.3	0.2	0.7	Transport privé	27
125.0	1.3	-15.3	123.7	5.6	-15.3	Essence	28
175.0	3.2	9.4	161.8	0.4	5.1	Transport public	29
135.8	0.8	4.8	139.6	0.1	6.1	Santé et soins personnels	30
144.2	0.5	6.1	152.9	0.2	5.9	Soins de santé	31
128.9	1.1	3.7	131.0	0.1	6.2	Soins personnels	32
132.5	2.2	5.7	135.2	1.7	5.7	Loisirs, lecture et formation	33
123.8	3.0	5.4	128.6	2.1	5.5	Loisirs	34
159.7	0.9	7.3	159.7	1.2	7.8	Matériel de lecture et autres imprimés	35
153.7	0.0	6.0	152.4	0.0	5.5	Formation	36
173.7	0.0	6.7	176.6	0.2	6.9	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
213.7	0.4	8.2	214.7	0.1	7.2	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
155.7	-0.3	5.7	160.1	0.1	6.7	Boissons alcoolisées	39
138.7	0.7	3.4	140.3	0.6	4.8	Certains agrégats spéciaux:	
131.9	1.5	-12.1	132.0	3.3	-10.4	Ensemble sans les aliments	40
136.8	0.7	5.2	139.4	0.4	6.4	Énergie	41
130.4	0.7	1.2	134.4	0.8	1.7	Ensemble sans l'énergie	42
139.0	0.7	4.9	140.8	0.4	6.4	Aliments et énergie	43
135.2	0.7	4.7	138.7	0.4	4.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
316.6			327.0			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - February 1987 Indices - Février 1987	Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre		Indexes - February 1987 Indices - Février 1987	Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre	
			January 1987 Janvier	February 1986 Février		January 1987 Janvier	February 1986 Février
1	All-items	135.1	0.4	2.9	133.8	0.0	3.8
2	Food	131.0	-0.3	5.1	124.1	-0.4	5.4
3	Food purchased from stores	129.0	-0.2	5.8	120.5	-0.7	5.4
4	Meat	124.1	-2.2	9.2	109.6	-2.2	8.0
5	Dairy products and eggs	132.1	-0.5	4.0	124.0	-0.7	-0.5
6	Bakery and other cereal products	134.3	1.4	3.1	133.1	-1.1	4.8
7	Fruit	129.1	-0.9	1.0	123.6	-0.6	2.7
8	Vegetables	126.3	4.4	15.7	126.5	1.7	12.6
9	Sugar and sugar preparations	91.6	-8.4	-7.0	90.6	1.1	11.2
10	Coffee and tea	158.9	1.3	9.6	118.2	0.5	1.9
11	Fats and oils	124.4	-0.3	-2.7	104.7	0.9	-4.0
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	130.8	2.6	2.8	119.0	1.7	8.9
13	Food purchased from restaurants	138.4	-0.4	2.2	133.9	0.3	5.4
14	Housing	134.8	-0.1	1.4	136.9	-0.1	3.3
15	Shelter	135.1	-0.3	1.0	141.6	0.1	3.3
16	Principal accommodation	134.8	-0.3	0.9	141.7	0.1	3.2
17	Rented accommodation	125.2	0.5	2.7	140.5	0.1	3.2
18	Rent	125.0	0.5	2.7	140.4	0.1	3.2
19	Owned accommodation	131.3	-0.1	1.3	144.6	0.1	4.2
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	147.5	-1.7	-2.1	132.2	0.1	-0.1
21	Household operation	134.3	-0.1	0.7	125.5	0.1	3.5
22	Household furnishings, equipment and related services	130.9	1.4	3.6	126.2	-1.2	3.4
23	Clothing	121.2	2.5	4.7	120.9	2.5	3.3
24	Women's wear	119.2	3.0	5.0	119.5	3.0	3.7
25	Men's wear	121.0	2.2	4.1	120.1	2.0	2.4
26	Transportation	135.8	0.6	-0.5	130.5	-0.9	-0.3
27	Private transportation	131.6	0.5	-1.3	125.6	-1.2	-1.2
28	Gasoline	121.6	5.5	-17.3	136.3	1.0	-14.5
29	Public transportation	171.5	0.4	6.3	166.0	0.5	4.9
30	Health and personal care	138.2	0.6	4.9	132.0	0.5	4.3
31	Health care	153.3	0.3	5.7	141.3	0.5	4.4
32	Personal care	127.8	0.7	4.4	124.8	0.6	4.2
33	Recreation, reading and education	132.5	1.5	5.2	137.9	0.7	5.7
34	Recreation	127.7	1.6	4.6	132.1	0.7	5.0
35	Reading materials and other printed matter	157.6	1.5	9.1	160.1	0.7	6.6
36	Education	148.9	0.4	6.1	155.7	0.1	7.5
37	Tobacco products and alcoholic beverages	171.2	0.5	6.7	185.0	0.2	10.6
38	Tobacco products and smokers' supplies	202.3	-0.1	8.2	229.2	0.0	15.9
39	Alcoholic beverages	158.6	0.8	5.7	166.6	0.4	7.8
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	136.3	0.6	2.4	136.8	0.1	3.4
41	Energy	134.5	1.4	-10.0	133.5	0.6	-8.2
42	All-items excluding energy	135.0	0.3	4.4	133.6	-0.1	4.9
43	Food and energy	132.3	0.2	-0.1	127.0	-0.2	1.4
44	All-items excluding food and energy	136.2	0.5	4.3	137.1	0.1	4.8
45	All-items excluding shelter	136.6	0.7	3.6	132.7	0.0	4.1
46	All-items converted to 1971=100	316.1			315.1		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - February 1987	Percentage change - February 1987 from		Indexes - February 1987	Percentage change - February 1987 from			
	Taux de variation - Février 1987 contre			Taux de variation - Février 1987 contre			
	January 1987 Janvier	February 1986 Février		Février 1987	January 1987 Janvier		
131.7	0.5	3.3	132.4	0.3	3.7	Ensemble	1
122.1	0.2	3.3	122.2	-0.4	5.6	Aliments	2
118.7	0.3	3.1	120.0	-0.7	6.5	Aliments achetés au magasin	3
117.1	0.3	7.3	112.4	-1.3	14.8	Viande	4
123.0	-0.3	0.3	124.0	-0.1	2.2	Produits laitiers et oeufs	5
125.9	-0.5	4.6	124.5	-1.3	1.7	Produits de boulangerie et autres	6
115.1	-1.1	-3.8	121.1	-3.4	-1.9	produits céréaliers	7
124.5	5.3	12.7	124.9	5.4	17.9	Fruits	8
78.9	-4.2	-5.2	85.3	-5.0	0.0	Légumes	9
113.5	-1.0	-1.6	120.0	0.7	4.3	Sucre et préparations à base de sucre	10
103.3	-0.8	-2.6	107.4	-2.4	-4.4	Café et thé	11
110.1	1.3	2.0	117.7	-1.2	2.8	Huiles et matières grasses	12
131.2	0.2	3.7	128.4	0.3	3.4	Autres aliments, ingrédients et	13
136.4	-0.1	2.8	135.9	0.4	4.1	préparations alimentaires	14
141.5	0.0	3.1	139.8	0.6	4.6	Aliments achetés au restaurant	15
141.6	0.0	3.1	139.8	0.7	4.7	Habitation	16
139.1	0.2	2.9	136.4	0.2	2.7	Logement	17
139.2	0.1	2.9	136.4	0.2	2.7	Logement principal	18
140.8	-0.1	3.0	138.7	0.0	4.7	Logement en location	19
147.2	0.0	3.4	151.4	4.1	9.2	Loyer	20
127.5	-0.1	1.5	125.6	0.0	1.5	Logement en propriété	21
126.7	-1.0	2.1	127.9	0.0	3.5	Eau, combustible et électricité	22
118.2	2.1	0.7	121.8	1.8	-0.2	pour le logement principal	23
117.9	2.3	1.1	122.0	2.3	0.5	Dépenses de ménage	24
116.4	1.8	-1.5	119.9	1.7	-2.2	Articles d'ameublement, équipement	25
125.1	1.4	1.5	126.3	-1.0	-1.7	ménager et services connexes	26
122.2	1.5	1.0	121.6	-1.4	-2.7	Habillement	27
111.6	17.4	-10.8	111.5	0.0	-18.6	Vêtements pour femmes	28
163.1	0.6	7.1	166.7	0.5	4.1	Vêtements pour hommes	29
137.7	-0.1	2.9	134.4	0.4	3.3	Transports	30
138.6	-0.1	3.4	139.8	-0.2	3.6	Transport privé	31
137.1	-0.1	2.6	130.3	0.9	3.2	Essence	32
133.7	1.1	4.7	136.0	1.0	5.8	Transport public	33
128.3	1.3	4.1	129.2	1.1	5.4	Santé et soins personnels	34
155.9	1.0	6.3	163.6	1.0	8.3	Soins de santé	35
157.4	0.0	7.0	152.3	0.0	6.0	Soins personnels	36
173.1	0.3	11.6	170.8	1.0	10.7	Loisirs, lecture et formation	37
226.2	0.0	19.6	226.9	0.2	17.3	Loisirs	38
152.4	0.6	7.2	153.7	1.3	7.8	Matériel de lecture et autres	39
134.1	0.5	3.3	135.1	0.4	3.3	imprimés	40
126.5	7.8	-4.3	128.2	2.4	-6.8	Formation	41
131.9	0.0	3.9	132.4	0.2	4.6	Produits du tabac et boissons	42
123.7	2.3	1.0	124.3	0.4	1.7	alcoolisées	43
134.7	-0.1	4.0	135.4	0.3	4.3	Produits du tabac et articles pour	44
130.0	0.7	3.3	131.1	0.2	3.4	fumeurs	45
308.6			305.3			Boissons alcoolisées	46
						Certains agrégats spéciaux:	
						Ensemble sans les aliments	47
						Energie	48
						Ensemble sans l'énergie	49
						Aliments et énergie	50
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	51
						Ensemble sans le logement	52
						Ensemble converti à 1971=100	53

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - February 1987 Indices - Février 1987	Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre		Indexes - February 1987 Indices - Février 1987	Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre	
			January 1987 Janvier	February 1986 Février		January 1987 Janvier	February 1986 Février
1	All-items	130.2	0.2	2.6	129.9	0.2	3.1
2	Food	130.1	-0.5	4.7	130.3	-0.2	6.8
3	Food purchased from stores	130.7	-0.7	4.8	133.2	-0.4	8.4
4	Meat	131.7	-1.1	10.9	133.0	-2.1	14.1
5	Dairy products and eggs	125.4	-0.2	0.7	127.7	0.0	3.0
6	Bakery and other cereal products	137.1	-1.2	0.9	136.0	0.7	4.5
7	Fruit	134.3	-3.2	-2.7	133.4	-1.9	-0.9
8	Vegetables	135.9	-0.1	12.0	147.7	6.7	17.2
9	Sugar and sugar preparations	88.6	6.7	11.2	91.6	4.2	10.5
10	Coffee and tea	134.8	1.0	6.7	129.5	-0.6	9.9
11	Fats and oils	115.3	-0.3	-6.8	120.4	2.7	-2.4
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	129.5	0.9	4.6	127.4	1.2	7.7
13	Food purchased from restaurants	129.0	0.2	4.1	123.4	0.2	2.4
14	Housing	123.5	0.1	1.6	123.5	0.1	2.2
15	Shelter	121.9	-0.1	1.6	121.2	0.1	1.3
16	Principal accommodation	121.6	-0.1	1.4	120.9	0.2	1.3
17	Rented accommodation	116.1	0.3	2.6	112.0	0.3	3.3
18	Rent	115.9	0.3	2.7	112.0	0.3	3.4
19	Owned accommodation	119.2	-0.3	1.1	117.7	0.0	1.3
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.0	0.1	0.5	149.9	0.3	-2.3
21	Household operation	133.8	0.3	1.6	136.6	0.4	2.3
22	Household furnishings, equipment and related services	119.7	0.4	2.3	122.9	-0.2	6.8
23	Clothing	120.1	1.4	3.4	116.3	1.6	4.3
24	Women's wear	117.3	1.6	3.6	111.6	1.8	5.4
25	Men's wear	120.7	1.3	2.1	115.1	1.5	3.0
26	Transportation	133.8	-0.1	-0.4	135.1	-0.5	-1.2
27	Private transportation	128.5	-0.3	-1.5	128.7	-0.8	-2.9
28	Gasoline	131.9	3.8	-17.4	129.5	1.3	-19.5
29	Public transportation	175.3	0.5	5.5	169.4	0.5	5.7
30	Health and personal care	137.0	0.0	3.5	141.1	0.4	3.4
31	Health care	157.4	0.6	4.9	160.4	0.6	6.0
32	Personal care	124.5	-0.4	2.7	129.1	0.4	1.8
33	Recreation, reading and education	132.4	0.7	4.3	132.3	0.8	4.0
34	Recreation	129.2	0.8	3.8	128.0	0.9	3.4
35	Reading materials and other printed matter	149.9	0.8	8.3	157.2	0.8	8.9
36	Education	146.1	0.0	4.6	149.5	0.0	4.8
37	Tobacco products and alcoholic beverages	178.9	0.4	6.1	174.8	0.2	7.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	224.0	0.0	6.4	209.3	0.0	6.9
39	Alcoholic beverages	166.0	0.5	5.9	164.2	0.2	7.2
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	130.3	0.2	2.1	130.0	0.2	2.4
41	Energy	130.1	2.0	-11.0	134.8	0.9	-12.1
42	All-items excluding energy	130.2	0.0	3.7	129.3	0.1	4.4
43	Food and energy	129.7	0.2	0.1	131.4	0.1	0.9
44	All-items excluding food and energy	130.2	0.1	3.5	129.3	0.2	3.9
45	All-items excluding shelter	133.9	0.2	3.0	134.7	0.1	3.9
46	All-items converted to 1971=100	310.5			306.7		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N
Indexes - February 1987	Percentage change - February 1987 from		Indexes - February 1987	Percentage change - February 1987 from			
Indices - Février 1987	Taux de variation - Février 1987 contre		Indices - Février 1987	Taux de variation - Février 1987 contre			
January 1987 Janvier	February 1986 Février		January 1987 Janvier	February 1986 Février			
131.7	0.6	3.4	104.5	0.2	1.3	Ensemble	1
130.7	0.6	6.3	108.6	0.9	5.4	Aliments	2
128.9	0.9	6.0	108.3	1.2	6.0	Aliments achetés au magasin	3
128.0	0.5	11.8	108.2	-0.1	10.6	Viande	4
130.3	1.2	2.9	104.7	0.9	2.0	Produits laitiers et oeufs	5
132.9	0.7	4.0	108.5	2.8	6.3	Produits de boulangerie et autres	6
123.4	1.2	-6.2	104.3	3.7	-0.5	produits céréaliers	7
129.4	2.9	14.8	120.0	0.7	4.9	Fruits	8
94.4	1.8	6.8	101.5	1.5	7.0	Légumes	9
125.4	-0.7	4.0	109.0	-2.6	4.7	Sucre et préparations à base de sucre	10
133.5	0.2	-2.1	97.2	2.4	1.9	Café et thé	11
126.9	0.7	5.1	109.6	1.0	9.6	Huiles et matières grasses	12
135.4	0.2	7.0	109.2	0.0	4.3	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	13
125.3	0.2	1.9	100.3	0.2	-0.1	Aliments achetés au restaurant	14
125.0	0.1	1.0	98.8	-0.1	-1.5	Habitation	15
124.3	0.2	0.9	98.5	0.0	-1.7	Logement	16
130.8	0.2	2.2	104.6	0.1	1.8	Logement principal	17
131.0	0.2	2.0	104.5	0.1	1.7	Logement en location	18
116.0	0.0	1.2	96.6	0.0	-0.9	Loyer	19
143.4	0.6	-3.8	93.0	0.0	-10.3	Logement en propriété	20
133.9	0.8	2.4	105.8	0.5	2.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	21
121.9	0.5	5.5	102.6	1.0	4.8	Dépenses de ménage	22
122.7	1.7	2.8	105.9	1.3	2.5	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	23
121.3	1.7	2.9	105.8	1.9	3.2	Habillement	24
121.9	1.8	2.9	105.8	1.3	1.6	Vêtements pour femmes	25
134.9	0.8	0.1	97.9	-1.6	-7.5	Vêtements pour hommes	26
128.5	0.9	-1.2	93.7	-2.2	-9.8	Transports	27
125.7	6.9	-18.3	61.3	-6.3	-43.4	Transport privé	28
177.6	0.6	7.4	121.4	0.8	4.3	Essence	29
131.4	0.2	4.0	105.6	-0.6	2.1	Transport public	30
138.2	0.4	5.1	106.2	0.2	2.1	Santé et soins personnels	31
127.2	0.2	3.4	105.2	-1.0	2.2	Soins de santé	32
142.3	0.6	5.8	110.5	0.7	4.9	Soins personnels	33
133.2	0.8	5.5	108.4	0.9	4.0	Loisirs, lecture et formation	34
167.1	0.8	11.5	119.3	0.8	11.1	Loisirs	35
190.3	0.3	4.8	114.7	0.0	5.0	Matériel de lecture et autres imprimés	36
168.9	0.7	8.6	123.1	0.3	8.9	Formation	37
212.0	1.1	11.5	146.6	0.0	12.5	Produits du tabac et boissons	38
154.8	0.6	7.4	115.4	0.4	7.5	alcoolisées	39
132.2	0.6	2.7	103.6	0.1	0.3	Produits du tabac et articles pour fumeurs	40
132.9	3.8	-12.2	77.6	-2.4	-26.7	Boissons alcoolisées	41
131.4	0.4	4.7	107.0	0.4	3.9	Certains agrégats spéciaux:	42
131.3	1.5	0.9	99.3	0.1	-4.3	Ensemble sans les aliments	43
131.7	0.2	4.3	106.6	0.3	3.5	Énergie	44
135.5	0.7	4.3	107.0	0.3	2.4	Ensemble sans l'énergie	45
314.6			..			Aliments et énergie	46
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	47
						Ensemble sans le logement	48
						Ensemble converti à 1971=100	49

(2) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - February 1987 Indices - Février 1987	Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre		Indexes - February 1987 Indices - Février 1987	Percentage change - February 1987 from Taux de variation - Février 1987 contre	
		January 1987 Janvier	February 1986 Février		January 1987 Janvier	February 1986 Février
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	124.7	0.3	4.0	126.9	-0.2	4.1
Food - Aliments	125.8	1.0	5.4	119.3	-1.2	3.7
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	119.2	0.7	2.5	119.2	0.3	2.7
Clothing - Habillement	113.6	-0.1	3.7	116.2	0.4	3.3
Transportation - Transports	123.9	-0.5	-0.5	132.3	-0.5	4.7
Health and personal care - Santé et soins personnels	125.8	0.6	3.2	135.1	0.3	4.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	129.3	0.5	4.7	122.7	0.4	3.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	143.5	0.1	13.2	155.2	0.0	7.1
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	124.9	0.2	3.6	127.7	0.2	4.2
Energy - Énergie	105.8	0.8	-10.2	123.6	1.5	-7.0
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	126.3	0.0	4.9	127.7	0.0	5.0
All-items - Ensemble	123.5	0.3	3.6	129.8	0.0	3.8
Housing - Habitation	118.9	0.4	2.5	135.9	0.4	3.0

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0	133.8											
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6											
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2											
Saint John:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	134.0	134.4											
Québec:													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	116.2	116.4	117.0	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1	137.8											
Montréal:													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.7	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4	138.1											

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	96.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8	136.8											
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1											
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.3	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	115.4	111.3
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6	135.1											
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
1987	133.8	133.8											
Regina:													
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	130.1	128.2
1987	131.0	131.7											
Saskatoon:													
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3
1987	132.0	132.4											

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

[illegible]

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 36.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978 et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 36.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)
TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Char- lotte/ town/ Sum- mer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saskat- oon	Edmon- ton	Calgary	Vancou- ver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	36.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.40	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lotte/ town/ Sum- mer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saskat- oon	Edmon- ton	Calgary	Vancou- ver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.27	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.29	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.
(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

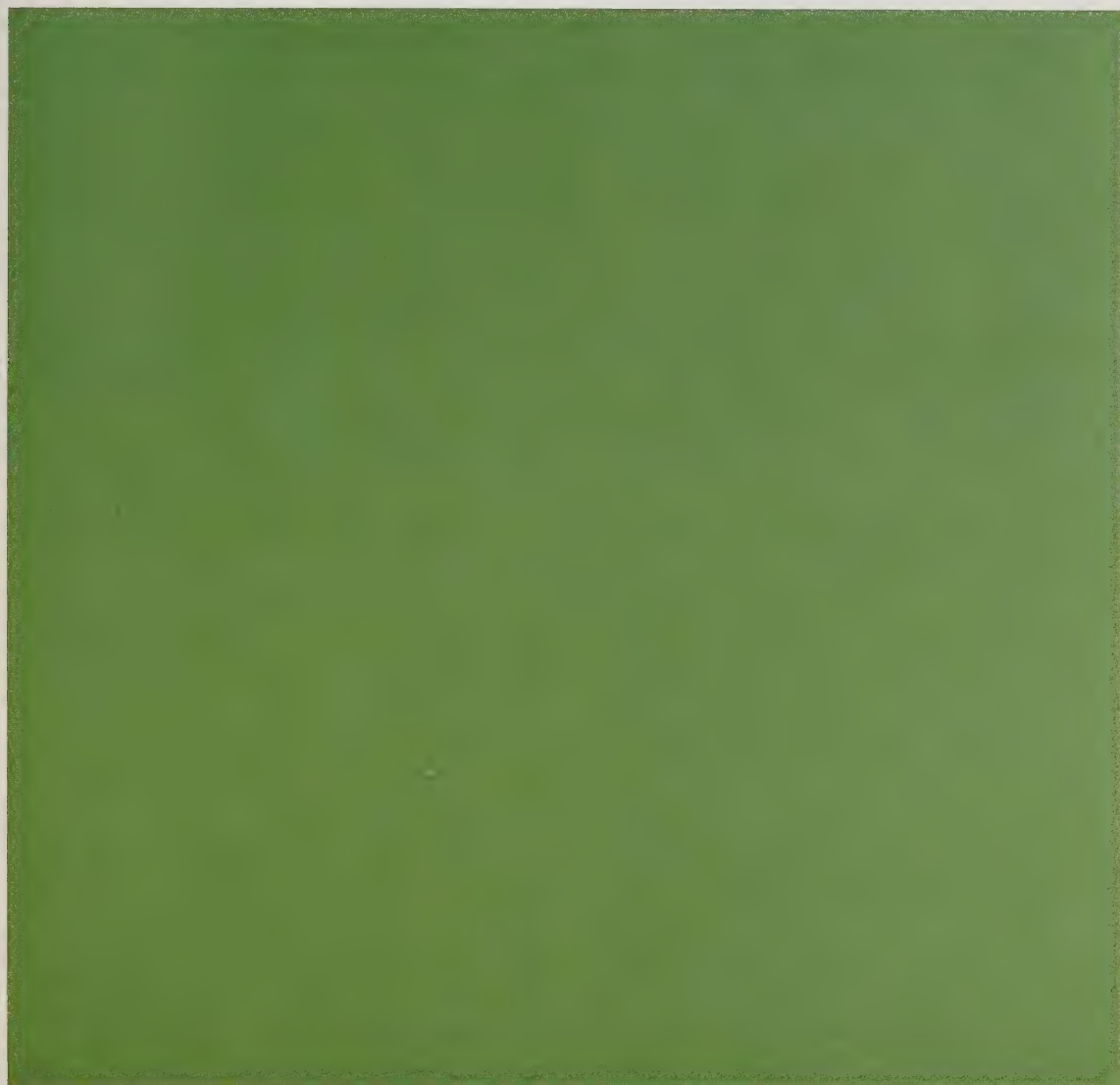


The consumer price index

March 1987

L'indice des prix à la consommation

Mars 1987



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Information and Current Analysis Unit,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913

Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-420-2011
---	---------------------------

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinales et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de l'information et de l'analyse courante,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011
---	---------------------------------------

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division
Consumer Prices Section

The consumer price index

March 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

April 1987
5-4300-503

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 3

ISSN 0703-9352

Ottawa

Statistique Canada

Division des prix
Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Mars 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Avril 1987
5-4300-503

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 3

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-990-9606 or 613-990-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 990-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 990-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Tony Nabata**, Acting Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Tony Nabata**, chef intérim
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987

Index for the Month of

Release Date

Indice pour le mois de

Date d'émission

April - 1987 - avril

May 15 - 1987 - 15 mai

May - 1987 - mai

June 19 - 1987 - 19 juin

June - 1987 - juin

July 17 - 1987 - 17 juillet

July - 1987 - juillet

August 14 - 1987 - 14 août

August - 1987 - août

September 18 - 1987 - 18 septembre

September - 1987 - septembre

October 16 - 1987 - 16 octobre

October - 1987 - octobre

November 20 - 1987 - 20 novembre

November - 1987 - novembre

December 18 - 1987 - 18 décembre

December - 1987 - décembre

January 19 - 1988 - 19 janvier

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972-1987	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, March 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, March 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, March 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, mars 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, mars 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, mars 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.4% between February and March attaining a level of 136.4 (1981=100). The increase in March equalled that recorded for February. Six of the seven major component indexes advanced, led by the Transportation index (1.0%) and the Housing index (0.3%). Moderating the overall increase was a 0.1% decline in the Food index.

The seasonally adjusted All-items index has shown an upward trend over the past two months, rising by 0.4% following an increase of 0.3% in February, and 0.2% in January. The year-to-year change also accelerated from the 4.0% posted in the previous 12-month period to 4.2% for the 12 months ending in March 1987. In addition, the compound annual rate of change based on the seasonally adjusted levels over the latest 3-month period from December to March was 3.9%, up from the 3.6% for the period ending February.

Food

After posting an increase of 1.1% in January and no change for February, the Food index declined by 0.1% for the month of March. The Food Purchased from Stores index fell 0.2% after remaining unchanged in February while there was a 0.4% increase in the index for Food Purchased from Restaurants, up from a moderate 0.1% gain the month earlier.

The Food Purchased from Stores index fell 0.2% due mainly to a drop in prices for meat (-0.9%), fresh vegetables (-3.2%) and fresh fruit (-0.1%). The 0.9% fall in meat prices, included decreases in the price of beef (-0.3%), pork (-1.8%) and poultry (-1.2%). Beef prices fell slightly in spite of reduced supplies of slaughter cattle, as continuing high supplies of pork and poultry lowered the prices of its principal competitors. Led by price decreases for celery (-16.2%), cucumbers (-7.6%), lettuce (-4.5%), and carrots (-6.0%), the fresh vegetable index fell 3.2%. The 0.1% drop in fresh fruit prices included price decreases for pears (-8.0%), oranges (-2.1%) and grapefruits (-1.3%). These results were offset by price increases for apples (3.5%) and bananas (3.3%). Other notable price changes within the Food Purchased from Stores index included breakfast cereals, up 5.5%, carbonated beverages, up 3.5%, coffee, down 2.1%, and dairy products, down 0.4%.

Over the 12-month period, March 1986 to March 1987, the Food index advanced by 6.2% compared to the year-over-year increase of 6.5% recorded in February. Gains of 6.7% in the index for Food Purchased from Stores and 5.1% in the index for Food Purchased from Restaurants accounted for the latest year-to-year increase in the Food index.

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index rose 0.6% in March compared to a 0.5% increase recorded for February. Ranging from a 0.3% increase for the Housing index to a 1.0% increase for the Transportation index, all component indexes showed advances during the month.

After posting a decline of 0.2% for February, the Transportation index rose by 1.0%. Both the Private Transportation index, up 0.8%, and the Public Transportation index, up 2.6%, posted gains. Although the price of new automobiles declined by 0.6% (due to manufacturers' discounts), a 3.4% increase in gasoline prices together with a 4.8% increase in air fares were major factors in the overall increase in the Transportation index. March represented the fifth

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a avancé de 0.4% entre février et mars pour s'établir à 136.4 (1981=100). L'augmentation de mars a été identique à celle de février. Six des sept indices des composantes principales ont progressé, dont l'indice des transports (1.0%) et l'indice de l'habitation (0.3%). L'augmentation globale a été ralentie par une baisse de 0.1% de l'indice des aliments.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a affiché une tendance à la hausse au cours des deux derniers mois, augmentant de 0.4% en mars, après avoir progressé de 0.3% en février et de 0.2% en janvier. L'augmentation d'une année à l'autre a également subi une accélération, passant de 4.0% pour la période de 12 mois précédente à 4.2% pour la période de 12 mois terminée en mars 1987. De plus, le taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois de décembre à mars s'est établi à 3.9%, en hausse par rapport à celui de 3.6% enregistré pour la période terminée en février.

Aliments

Après avoir enregistré une majoration de 1.1% en janvier et aucun changement en février, l'indice des aliments a diminué de 0.1% en mars. L'indice des aliments achetés au magasin a chuté de 0.2% après être demeuré inchangé en février tandis que l'indice des aliments achetés au restaurant augmentait de 0.4%, en hausse par rapport à l'accroissement modéré de 0.1% enregistré le mois précédent.

Le recul de 0.2% de l'indice des aliments achetés au magasin est principalement attribuable à une baisse des prix de la viande (-0.9%), des légumes frais (-3.2%) et des fruits frais (-0.1%). La baisse de 0.9% des prix de la viande a compris une diminution des prix du bœuf (-0.3%), du porc (-1.8%) et de la volaille (-1.2%). Les prix du bœuf ont diminué quelque peu malgré la réduction des stocks d'animaux de boucherie, les approvisionnements de porc et de volaille qui demeurent élevés ayant baissé les prix de leurs principaux concurrents. Les baisses des prix du céleri (-16.2%), des concombres (-7.6%), de la laitue (-4.5%) et des carottes (-6.0%) expliquent le fléchissement de l'indice des prix des légumes frais (-3.2%). La baisse de 0.1% des prix des fruits frais est attribuable au recul des prix des poires (-8.0%), des oranges (-2.1%) et des pamplemousses (-1.3%). Ces résultats ont été compensés par le renchérissement des pommes (3.5%) et des bananes (3.3%). Parmi les autres changements notables de prix de l'indice des aliments achetés au magasin, on retrouve les prix des céréales de table, en hausse de 5.5%, ceux des boissons gazeuses, en hausse de 3.5%, ceux du café, en baisse de 2.1% et ceux des produits laitiers, en baisse de 0.4%.

Au cours de la période de 12 mois allant de mars 1986 à mars 1987, l'indice des aliments a avancé de 6.2% alors qu'il avait augmenté de 6.5% en février par rapport à il y a un an. Les augmentations de 6.7% de l'indice des aliments achetés au magasin et de 5.1% de l'indice des aliments achetés au restaurant sont responsables de la dernière majoration d'une année à l'autre de l'indice des aliments.

L'indice d'ensemble sans les aliments

D'un mois à l'autre, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.6% en mars alors qu'il avait augmenté de 0.5% en février. Tous les indices des composantes ont connu des hausses au cours du mois, allant d'une augmentation de 0.3% pour l'indice de l'habitation à une augmentation de 1.0% pour l'indice des transports.

Après avoir affiché un recul de 0.2% en février, l'indice des transports a avancé de 1.0%. Tant l'indice du transport privé, en hausse de 0.8%, que celui du transport public, en hausse de 2.6% ont enregistré des gains. Bien que les prix des voitures neuves aient diminué de 0.6% (en raison des remises accordées par les fabricants), l'augmentation de 3.4% des prix de l'essence combinée à l'augmentation de 4.8% des tarifs aériens ont été les principaux responsables de l'augmentation globale de l'indice des transports. Les prix de l'essence ont

consecutive month of gasoline price increases. However, gasoline prices remained 8.7% below those of a year earlier. Air fares rose during the month due to seasonal price movements for trans-Atlantic and southern routes, but are only 0.2% higher than a year earlier.

The Housing index posted a 0.3% increase for March, as the Shelter, Household Operations and Household Furnishings and Equipment components rose by 0.4%, 0.2% and 0.4% respectively. Within the Shelter component, gains were led by new housing prices (2.0%), rent (0.2%) and fuel oil prices (1.4%). Year-over-year, fuel oil prices have declined 19.8%, whereas new house prices have risen 14.2%. Other advances included homeowners' insurance premiums, electrical rates and charges for natural gas. These gains were offset partially by declines in mortgage interest costs and tenants' insurance premiums.

Increases for all three component indexes led to a 0.7% rise in the Recreation, Reading and Education index. Most of the overall gain in the recreation component was due to a 4.9% increase in packaged travel tours. As well, prices for books and pamphlets excluding text books posted a 1.7% gain.

Led by increases of 0.2% in women's clothing and 1.0% in men's clothing, the Clothing index posted an overall gain of 0.5%. This was due primarily to increases in the price of men's footwear, suits and sports jackets, and women's footwear. The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index advanced by 0.5%, due mainly to a 1.1% increase in cigarette prices. Increased Federal excise taxes together with a cigarette tax increase in British Columbia accounted for most of the cigarette price rise. A gain of 0.4% for the Health and Personal Care index was attributable to increases of 0.5% in the cost of health care and 0.3% in the cost of personal care.

Over the 12-month period, ending in March 1987, the All-items excluding Food index rose by 3.7%, higher than the 3.4% increase posted for the previous 12-month period ending in February.

Goods and Services

The Goods index posted an upward movement of 0.4% in March compared to a 0.5% gain recorded for February, while the Services index registered a 0.5% increase for both March and February. Between March 1986 and March 1987, the Goods index rose by 3.7%, maintaining a lower rate of increase compared to the 4.9% year-over-year rise recorded by the Services index.

City Highlights

Between February and March, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from increases of 0.1% for Thunder Bay to 1.5% in Victoria. For Thunder Bay, the lower than average price increase resulted mostly from a 1.1% decline in food prices. A 0.4% increase in food prices and a 43.4% increase in the price of gasoline (due to returns to regular prices after a gasoline price war), were the major contributors to the higher than average price increase in Victoria.

Between March 1986 and March 1987, movements in the All-items indexes for cities ranged between 1.9% for Saint John and 5.4% for Toronto.

augmenté en mars pour le cinquième mois consécutif, bien qu'ils soient demeurés inférieurs de 8.7% à ceux d'il y a un an. Les tarifs aériens ont augmenté au cours du mois en raison des fluctuations saisonnières des prix sur les vols transatlantiques et vers le sud, mais ont augmenté de 0.2% seulement par rapport à l'année dernière.

L'indice de l'habitation a marqué un gain de 0.3% en mars, ses composantes du logement, des dépenses de ménage, des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ayant grimpé de 0.4%, 0.2% et 0.4% respectivement. S'agissant de la composante du logement, les augmentations de prix ont été observées pour les logements neufs (2.0%), les loyers (0.2%) et le mazout (1.4%). D'une année à l'autre, les prix du mazout ont reculé de 19.8% tandis que les prix des logements neufs progressaient de 14.2%. D'autres gains ont été marqués par les primes d'assurance de propriétaire, les tarifs de l'électricité et du gaz naturel. Ces gains ont été en partie compensés par des baisses des intérêts hypothécaires et des primes d'assurance de locataire.

La hausse de 0.7% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation est attribuable à l'augmentation des trois composantes. Le gain marqué par la composante loisir est en majeure partie imputable à une hausse de 4.9% des prix des voyages organisés. En outre, les prix des livres et imprimés, exception faite des manuels scolaires, ont augmenté de 1.7%.

Les augmentations de 0.2% des prix des vêtements pour femmes et de 1.0% des prix des vêtements pour hommes se sont soldées par une augmentation globale de 0.5% de l'indice de l'habillement. Les hausses des prix des chaussures, des complets et des vestes de sport pour hommes ainsi que des chaussures pour femmes en sont la cause principale. L'avancement de 0.5% de l'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées est due surtout au relèvement de 1.1% des prix des cigarettes. L'augmentation de la taxe d'accise fédérale combinée à la hausse de la taxe sur les cigarettes en Colombie-Britannique expliquent en grande partie l'augmentation des prix des cigarettes. Le gain de 0.4% de l'indice de la santé et des soins personnels a été attribuable à la hausse de 0.5% des coûts des soins de santé et de 0.3% des coûts des soins personnels.

Au cours de la période de 12 mois terminée en mars 1987, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 3.7%, ce qui est supérieur à la hausse de 3.4% affichée pour la période de 12 mois précédente terminée en février.

Biens et services

L'indice des biens s'est inscrit en hausse de 0.4% en mars, comparativement à celui de 0.5% observé en février, tandis que l'indice des services enregistrait une augmentation de 0.5% pour les mois de mars et de février. Entre mars 1986 et mars 1987, l'indice des biens a avancé de 3.7%, maintenant un taux d'augmentation inférieur à celui de 4.9% observé d'une année à l'autre pour l'indice des services.

Points saillants des indices des villes

Entre février et mars, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une hausse de 0.1% à Thunder Bay à une hausse de 1.5% à Victoria. L'augmentation inférieure à la moyenne des prix à Thunder Bay résulte surtout de la diminution de 1.1% des prix des aliments. À Victoria, l'augmentation de 0.4% des prix des aliments et celle de 43.4% des prix de l'essence (en raison d'un retour aux prix réguliers après une guerre des prix de l'essence) sont les principales sources de la hausse supérieure à la moyenne des prix.

Entre mars 1986 et mars 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 1.9% à Saint John et 5.4% à Toronto.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - March 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Mars 1987 contre	
	March 1987	February 1987	March 1986	February 1987	March 1986
	Mars 1987	Février 1987	Mars 1986	Février 1987	Mars 1986
All-items - Ensemble	136.4	135.8	130.9	0.4	4.2
Food - Aliments	131.2	131.3	123.5	-0.1	6.2
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	137.9	137.1	133.0	0.6	3.7
Housing - Habitation	136.5	136.1	131.8	0.3	3.6
Clothing - Habillement	122.6	122.0	118.7	0.5	3.3
Transportation - Transports	137.5	136.1	135.5	1.0	1.5
Health and personal care - Santé et soins personnels	136.9	136.3	130.3	0.4	5.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	135.3	134.4	128.4	0.7	5.4
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	179.1	178.2	167.5	0.5	6.9
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	73.3	73.6	76.4		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	323.1				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

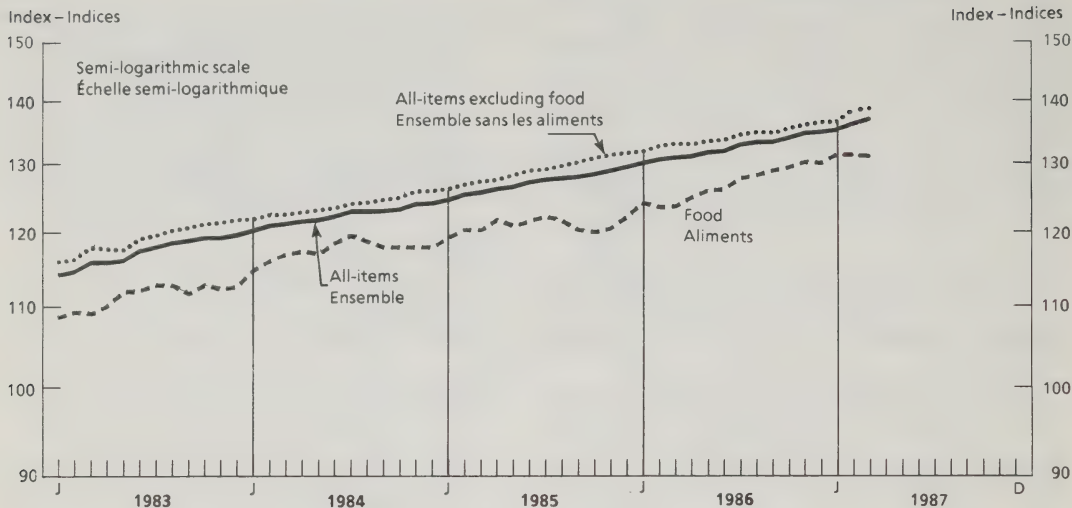


Chart -2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2

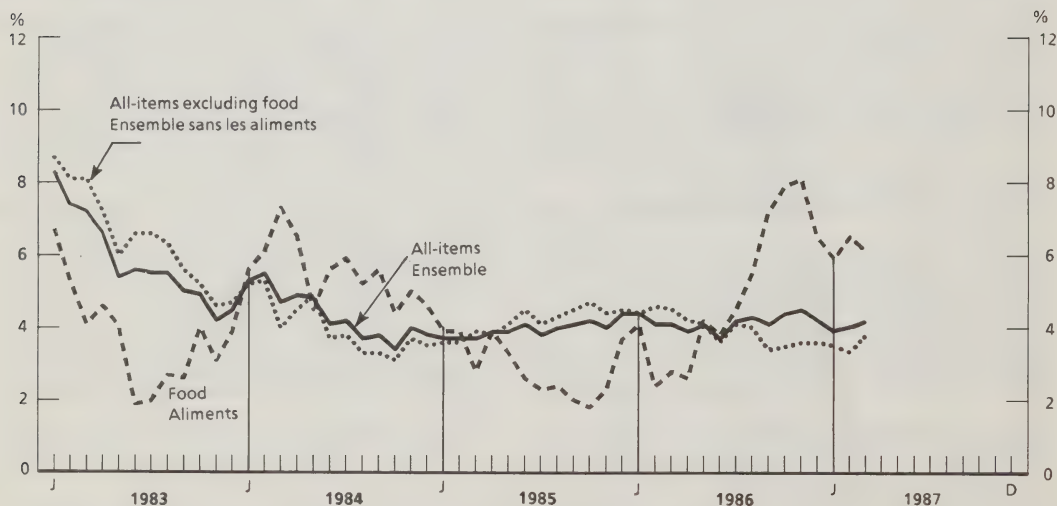


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indices des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												Annual average(1) Moyenne annuelle(1)
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8	136.4										
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	1.6	1.6	0.8	0.6	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4	0.4										
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0	4.2										

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

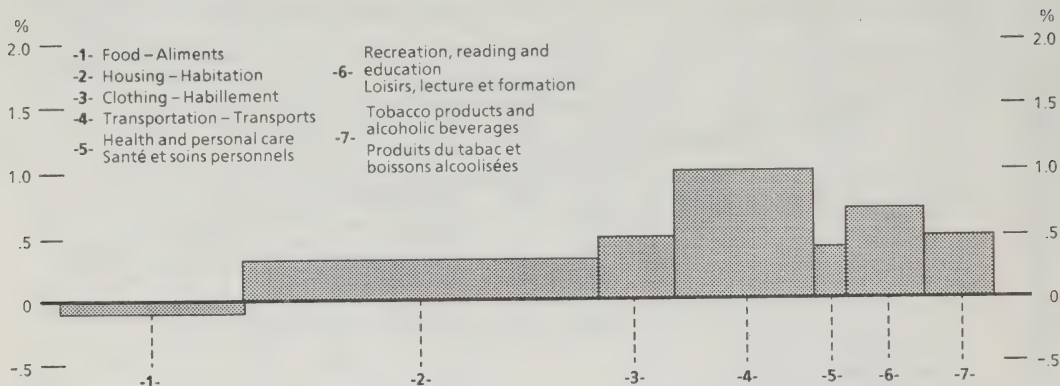
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Graphique - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, March 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, mars 1987



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Graphique - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, March 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, mars 1987

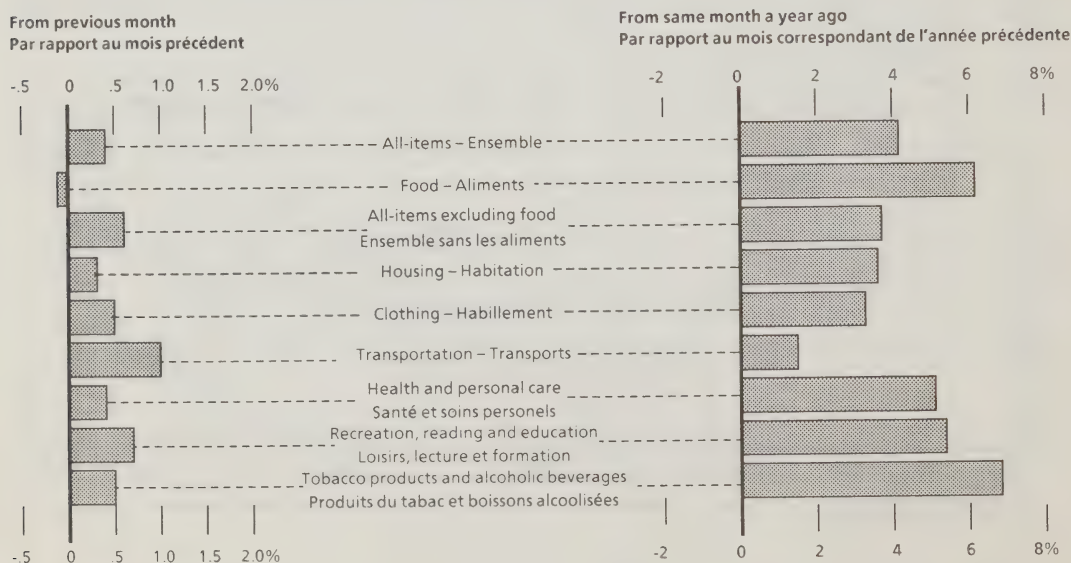


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes			Percentage change - March 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Mars 1987 contre	
	March 1987	February 1987	March 1986	February 1987	March 1986
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Mars 1987	Février 1987	Mars 1986	Février 1987	Mars 1986
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	136.4	135.8	130.9	0.4	4.2
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	131.2	131.3	123.5	-0.1	6.2
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	129.5	129.8	121.4	-0.2	6.7
Meat - Viande	126.7	127.8	115.4	-0.9	9.8
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	121.9	122.6	112.1	-0.6	8.7
Beef - Boeuf	117.3	117.6	110.0	-0.3	6.6
Pork - Porc	142.8	145.4	122.5	-1.8	16.6
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	128.6	130.1	113.4	-1.2	13.4
Cured meat - Viande de salaison	152.2	156.4	133.8	-2.7	13.8
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	134.3	135.2	123.0	-0.7	9.2
Fish - Poisson	144.5	144.3	128.5	0.1	12.5
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	130.0	130.6	127.5	-0.5	2.0
Dairy products - Produits laitiers	133.3	133.8	129.9	-0.4	2.6
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	132.3	131.8	129.7	0.4	2.0
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	123.9	124.2	120.3	-0.2	3.0
Eggs - Oeufs	102.6	103.3	106.5	-0.7	-3.7
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	130.9	130.0	127.0	0.7	3.1
Bakery products - Produits de boulangerie	132.1	131.9	128.2	0.2	3.0
Bread - Pain	133.7	132.9	128.2	0.6	4.3
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	131.1	127.6	127.9	2.7	2.5
Fruit - Fruits	138.6	138.3	137.7	0.2	0.7
Fresh fruit - Fruits frais	147.1	147.2	146.8	-0.1	0.2
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	129.2	129.5	126.4	-0.2	2.2
Vegetables - Légumes	130.5	132.7	106.3	-1.7	22.8
Fresh vegetables - Légumes frais	122.9	126.9	95.8	-3.2	28.3
Frozen vegetables - Légumes congelés	134.2	133.0	129.9	0.9	3.3
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	146.0	144.6	133.3	1.0	9.5
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	92.7	91.1	88.2	1.8	5.1
Sugar - Sucre	72.9	71.0	67.3	2.7	8.3
Coffee and tea - Café et thé	122.9	124.5	127.1	-1.3	-3.3
Fats and oils - Huiles et matières grasses	121.7	119.5	124.3	1.8	-2.1
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	127.9	127.3	118.6	0.5	7.8
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	136.8	136.3	130.2	0.4	5.1

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - March 1987 from Taux de variation - Mars 1987 contre	
	March 1987	February 1987	March 1986	February 1987	March 1986
	Mars 1987	Février 1987	Mars 1986	Février 1987	Mars 1986
Housing - Habitation	136.5	136.1	131.8	0.3	3.6
Shelter - Logement	139.3	138.8	134.2	0.4	3.8
Principal accommodation - Logement principal	139.1	138.6	134.1	0.4	3.7
Rented accommodation - Logement en location	136.8	136.5	131.9	0.2	3.7
Rent - Loyer	137.0	136.7	131.9	0.2	3.9
Owned accommodation - Logement en propriété	138.6	138.0	131.2	0.4	5.6
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	137.0	137.1	136.4	-0.1	0.4
Replacement cost - Coût de remplacement	129.3	126.8	113.2	2.0	14.2
Water, fuel and electricity for principal accommodation- Eau, combustible et électricité pour le logement principal	140.6	140.0	144.5	0.4	-2.7
Water - Eau	143.7	143.6	143.9	0.1	-0.1
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	122.0	120.3	152.2	1.4	-19.8
Piped gas - Gaz naturel	137.3	136.9	139.2	0.3	-1.4
Electricity - Électricité	144.0	143.7	138.0	0.2	4.3
Non-principal accommodation - Logement secondaire	142.0	141.8	134.9	0.1	5.3
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	143.5	143.4	134.9	0.1	6.4
Household operation - Dépenses de ménage	133.0	132.7	129.5	0.2	2.7
Communications	128.8	128.8	132.2	0.0	-2.6
Telephone services - Services téléphoniques	119.1	119.1	122.7	0.0	-2.9
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	128.7	128.5	123.4	0.2	4.3
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	144.6	145.0	139.2	-0.3	3.9
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	134.2	134.6	129.3	-0.3	3.8
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	128.8	127.4	121.6	1.1	5.9
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	128.1	127.6	123.7	0.4	3.6
Household furnishings - Articles d'ameublement	127.7	127.6	123.0	0.1	3.8
Furniture - Meubles	130.4	129.8	125.3	0.5	4.1
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	121.8	122.5	118.0	-0.6	3.2
Household equipment - Équipement ménager	126.2	125.4	122.3	0.6	3.2
Household appliances - Appareils ménagers	120.8	120.8	118.6	0.0	1.9
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	139.1	137.2	133.8	1.4	4.0

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - March 1987 from Taux de variation - Mars 1987 contre	
	March 1987	February 1987	March 1986	February 1987	March 1986
	Mars 1987	Février 1987	Mars 1986	Février 1987	Mars 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	122.6	122.0	118.7	0.5	3.3
Women's wear - Vêtements pour femmes	121.6	121.4	117.7	0.2	3.3
Girls' wear - Vêtements pour filles	122.9	122.9	119.1	0.0	3.2
Men's wear - Vêtements pour hommes	119.9	118.7	116.1	1.0	3.3
Boys' wear - Vêtements pour garçons	121.8	121.6	119.7	0.2	1.8
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	134.3	133.9	128.8	0.3	4.3
<u>Transportation - Transports</u>	137.5	136.1	135.5	1.0	1.5
Private transportation - Transport privé	133.2	132.2	131.4	0.8	1.4
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	129.6	130.4	122.7	-0.6	5.6
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	136.7	134.5	138.0	1.6	-0.9
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	131.0	126.7	143.5	3.4	-8.7
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	132.5	132.5	125.7	0.0	5.4
Parking(1) - Stationnement(1)	113.5	113.5	105.7	0.0	7.4
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	160.1	159.2	146.6	0.6	9.2
Public transportation - Transport public	169.6	165.3	165.5	2.6	2.5
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	155.2	154.6	146.8	0.4	5.7
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	162.2	161.5	153.4	0.4	5.7
Local taxi - Taxi local	139.4	138.9	130.3	0.4	7.0
Inter-city transportation - Transport interurbain	179.2	172.2	178.0	4.1	0.7
Air - Avion	184.2	175.7	183.9	4.8	0.2
Highway bus - Autocar	151.6	151.6	144.5	0.0	4.9
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	136.9	136.3	130.3	0.4	5.1
Health care - Soins de santé	147.5	146.7	139.5	0.5	5.7
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	164.5	163.5	152.3	0.6	8.0
Personal care - Soins personnels	130.0	129.6	124.3	0.3	4.6
Supplies and equipment - Articles et accessoires	130.9	130.3	125.1	0.5	4.6

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

	Indexes			Percentage change - March 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Mars 1987 contre	
Major components, selected sub-groups and special aggregates	March 1987	February 1987	March 1986	February 1987	March 1986
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Mars 1987	Février 1987	Mars 1986	Février 1987	Mars 1986
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	135.3	134.4	128.4	0.7	5.4
Recreation - Loisirs	129.7	128.9	123.7	0.6	4.8
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	122.1	122.0	117.3	0.1	4.1
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	125.1	125.1	121.0	0.0	3.4
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	104.6	104.6	102.9	0.0	1.7
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	142.9	140.9	134.4	1.4	6.3
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	157.8	156.8	145.5	0.6	8.5
Education - Formation	150.9	150.0	143.0	0.6	5.5
Tuition fees - Frais de scolarité	146.8	146.8	141.7	0.0	3.6
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	179.1	178.2	167.5	0.5	6.9
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	218.6	216.2	204.1	1.1	7.1
Cigarettes	220.0	217.6	205.5	1.1	7.1
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	160.6	160.4	150.3	0.1	6.9
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	156.5	156.4	145.9	0.1	7.3
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	162.6	162.4	152.4	0.1	6.7
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	133.4	132.9	128.7	0.4	3.7
Durable goods - Biens durables	125.4	125.5	119.7	-0.1	4.8
Semi-durable goods - Biens semi-durables	124.1	123.5	119.8	0.5	3.6
Non-durable goods - Biens non-durables	139.3	138.6	134.9	0.5	3.3
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	148.5	146.9	147.4	1.1	0.7
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	135.0	134.2	131.7	0.6	2.5
Services	140.6	139.9	134.0	0.5	4.9
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	143.0	142.2	136.5	0.6	4.8
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	137.9	137.1	133.0	0.6	3.7
Energy - Énergie	135.1	132.5	143.5	2.0	-5.9
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	136.1	135.7	129.5	0.3	5.1
Food and energy - Aliments et énergie	132.5	131.9	129.2	0.5	2.6
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	137.8	137.2	131.4	0.4	4.9
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	136.7	136.1	131.0	0.4	4.4

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Cloth-	Trans-	Health	Recreation,	Tobacco	Goods		All-items	All-items	All-items	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Énergie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	66.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	143.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	120.1	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	126.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	129.6	126.2	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	119.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	122.0	136.1	136.3	134.4	178.2	132.9	139.9	137.1	135.7	137.2	132.5
March - Mars	131.2	136.5	122.6	137.5	136.9	135.3	179.1	133.4	140.6	137.9	136.1	137.8	135.1
April - Avril													
May - Mai													
June - Juin													
July - Juillet													
August - Août													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continué des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	0.6	0.5	4.5
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principale de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.4%, mainly reflecting higher gasoline prices and increased air fares. Increased owned accommodation charges (largely the result of higher replacement costs) also exerted a notable upward impact. The Food index also advanced, as higher prices for cereal products, fresh produce and soft drinks more than offset lower prices for beef and pork. Higher prices for women's wear were observed, offset partly by a decline in the cost of men's wear. Prices for new cars declined. Since March 1986, the All-items index has risen 2.4%.

Charlottetown/Summerside

The 0.4% rise in the All-items index mainly reflected higher prices for men's and women's wear, increased costs for gasoline and air transportation and higher household operating expenses. The Shelter index advanced, mainly due to increased owned accommodation costs (especially for replacement cost) and higher electricity charges. The Food index declined marginally, as lower prices for pork, cured meats, fresh vegetables and soft drinks more than offset higher prices for poultry and cereal and bakery products. Prices for new cars declined. Since March 1986, the All-items index has risen 2.8%.

Halifax

Increased transportation costs (particularly for gasoline, local bus fares and air travel), higher prices for men's and women's wear and higher housing charges were among the main contributing factors in the 0.2% rise in the All-items index. Within the Housing component, advances were observed in the cost of rented accommodation, household operating expenses and in the prices of household furnishings and equipment. These advances were partly offset by a decline in owned accommodation charges, which reflected lower costs for homeowners' maintenance and repairs. Also exerting an upward impact were higher prices for cigarettes and personal care supplies. Food prices declined overall, as lower prices for beef, pork, cured meats and fresh vegetables more than offset higher prices for chicken, cereal and bakery products and fresh fruit. Prices for new cars also declined. Since March 1986, the All-items index has risen 3.8%.

Saint John

Increased costs for gasoline, automobile insurance and air transportation combined with higher prices for men's and women's wear, increased household operating costs and higher prices for household equipment explained most of the 0.4% rise in the All-items index. The Food index remained unchanged overall, as higher prices for beef, cereal and bakery products and sugar were completely offset by lower prices for pork, fresh vegetables, coffee and soft drinks. Since March 1986, the All-items index has risen 1.9%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.4% en raison surtout du relèvement des prix de l'essence et de l'augmentation des tarifs aériens. La hausse des frais de logement en propriété (attribuable surtout à l'accroissement des coûts de remplacement) a également exercé un effet d'entraînement notable. L'indice des aliments a lui aussi avancé, le renchérissement des produits céréaliers, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses ayant plus que compensé la baisse des prix du bœuf et du porc. La hausse des prix des vêtements pour femmes a été effacée en partie par la baisse des prix des vêtements pour hommes. Les prix des voitures neuves ont fléchi. Depuis mars 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.4%.

Charlottetown/Summerside

La montée de 0.4% de l'indice d'ensemble traduit surtout l'augmentation des prix des vêtements pour hommes et pour femmes et la hausse des prix de l'essence, des tarifs aériens et des dépenses de ménage. L'indice du logement a avancé en raison surtout de l'accroissement des frais de logement en propriété (en particulier les coûts de remplacement) et des tarifs de l'électricité. L'indice des aliments a quelque peu diminué, la baisse des prix du porc, des viandes de salaison, des légumes frais et des boissons gazeuses ayant plus que compensé l'augmentation des prix de la volaille et des produits céréaliers et de boulangerie. Les prix des voitures neuves ont fléchi. Depuis mars 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.8%.

Halifax

L'accroissement des frais de transport (en particulier les prix de l'essence, les tarifs du transport en commun local et les tarifs aériens), des prix des vêtements pour hommes et pour femmes et des frais d'habitation a puissamment contribué à la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. S'agissant de la composante de l'habitation, des hausses ont été observées pour les frais de logement en location, les dépenses de ménage et les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Ces hausses ont été contrebalancées en partie par le recul des frais de logement en propriété sous l'effet de la baisse des frais d'entretien et de réparation à la charge du propriétaire. La hausse des prix des cigarettes et des produits de soins personnels a également exercé un effet d'entraînement. Les prix des aliments ont baissé dans l'ensemble, la diminution des prix du bœuf, du porc, des viandes de salaison et des légumes frais ayant plus qu'annulé l'augmentation des prix du poulet, des produits céréaliers et de boulangerie et des fruits frais. Les prix des voitures neuves ont également diminué. Depuis mars 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.8%.

Saint John

Le relèvement des prix de l'essence, des primes d'assurance-automobile, des tarifs aériens, des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, des dépenses de ménage et des prix de l'équipement ménager explique en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. L'indice des aliments est demeuré globalement inchangé, le renchérissement du bœuf, des produits céréaliers et de boulangerie et du sucre ayant été complètement effacé par la baisse des prix du porc, des légumes frais, du café et des boissons gazeuses. Depuis mars 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.9%.

Québec

Higher transportation charges (most notably for gasoline), increased costs for travel tours and higher prices for health and personal care items (particularly non-prescribed medicines, prescription lenses and personal care supplies) were among the main contributors in the 0.4% rise in the All-items index. Higher prices for cigarettes and household furnishings and equipment, as well as increased household operating costs were also noted. Owned accommodation charges declined, as did prices for new cars. Food prices declined on average, due to lower prices for beef, chicken and fresh vegetables. Between March 1986 and March 1987, the All-items index rose 4.1%.

Québec

La hausse des frais de transport (notamment le renchérissement de l'essence) et l'augmentation des prix des voyages organisés et des produits de santé et de soins personnels (en particulier les médicaments sans ordonnance, les verres sur ordonnance et les produits de soins personnels) ont été les principaux responsables de la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les prix des cigarettes et des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ont augmenté de même que les dépenses de ménage. Les frais de logement en propriété et les prix des voitures neuves ont baissé. Les prix des aliments ont fléchi en moyenne en raison de la baisse des prix du bœuf, du poulet et des légumes frais. Entre mars 1986 et mars 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.1%.

Montréal

Among the main contributors to the 0.4% rise in the All-items index were higher prices for gasoline, increased air fares and higher prices for packaged holiday trips. Cigarette prices were up, as were charges for rented and owned accommodation. Food prices were up on average, mainly reflecting higher prices for beef, poultry, soft drinks and restaurant meals. Declines were observed in the costs of new cars, women's wear and personal care supplies. From March 1986 to March 1987, the All-items index has risen 4.5%.

Montréal

Les grands responsables de la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble sont les prix de l'essence, les tarifs aériens et les prix des voyages organisés tout compris. Les prix des cigarettes ont augmenté de même que les frais de logement en location et en propriété. Les aliments coûtent plus cher en moyenne en raison surtout du relèvement des prix du bœuf, de la volaille, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant. Des baisses de prix ont été observées pour les voitures neuves, les vêtements pour femmes et les produits de soins personnels. De mars 1986 à mars 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.5%.

Ottawa

Higher gasoline prices and increased air fares combined with advances in the costs of packaged holiday trips, cigarettes, fuel oil, men's wear and rented accommodation explained most of the 0.3% rise in the All-items index. Partly offsetting these advances were lower prices for new cars, decreased owned accommodation charges, lower household furnishing costs and a decline in overall food prices. The decline in the Food index largely reflected lower prices for poultry, pork, cured meats, bakery products and fresh vegetables. Between March 1986 and March 1987, the All-items index has risen 3.9%.

Ottawa

L'augmentation des prix de l'essence et l'accroissement des tarifs aériens, conjugués à la hausse des prix des voyages organisés tout compris, des cigarettes, du mazout, des vêtements pour hommes et du logement en location, expliquent en grande partie la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble. Ces hausses ont été contrebalancées en partie par la diminution des prix des voitures neuves, des frais de logement en propriété, des prix des articles d'ameublement et des prix des aliments dans l'ensemble. Le recul de l'indice des aliments traduit surtout la diminution des prix de la volaille, du porc, des viandes de saison, des produits de boulangerie et des légumes frais. Entre mars 1986 et mars 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.9%.

Toronto

Increased charges for owned accommodation, combined with higher prices for men's and women's wear, higher travel tour costs and increased air fares explained a large part of the 0.4% rise in the All-items index. Charges for rented accommodation also advanced, as did fuel oil prices. Food prices declined overall, as lower prices for beef, poultry and fresh vegetables more than offset higher prices for cereal and bakery products, soft drinks and restaurant meals. Prices for new cars also declined. Since March 1986, the All-items index has risen 5.4%.

Toronto

L'augmentation des frais de logement en propriété et le renchérissement des vêtements pour hommes et pour femmes, des voyages organisés et des tarifs aériens expliquent en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement en location ont également haussé de même que les prix du mazout. Les prix des aliments ont fléchi dans l'ensemble, la diminution des prix du bœuf, de la volaille et des légumes frais ayant plus que compensé l'augmentation des prix des produits céréaliers et de boulangerie, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant. Les prix des voitures neuves ont fléchi. Depuis mars 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.4%.

Thunder Bay

The All-items index rose by a marginal 0.1%, as declines in the Food and Health and Personal Care indexes almost completely offset increases in the other five major component indexes. Among those factors exerting an upward pressure were higher clothing prices (particularly for men's wear), increased air fares, higher gasoline prices and increased vehicle insurance premiums. Advances in rented and owned accommodation charges, household operating expenses and household furnishing and equipment costs also had a notable upward impact. Cigarette prices and the cost of packaged holiday trips also advanced. Food prices declined, mainly reflecting lower prices for beef, pork, poultry, cured meats, dairy products, cereal and bakery products, fresh vegetables and soft drinks. Since March 1986, the All-items index has risen 3.0%.

Winnipeg

Advances in gasoline prices, vehicle insurance premiums, local transit fares and air fares combined with increased charges for rented and owned accommodation were among the main contributors to the 0.6% rise in the All-items index. Other notable advances were observed in the prices of men's wear, personal care supplies, packaged holiday trips, cigarettes and beer. The Food index remained unchanged overall, while the cost of new cars declined. Between March 1986 and March 1987, the All-items index has risen 4.4%.

Regina

Higher charges for electricity and for owned accommodation, increased costs for household furnishings and equipment and higher prices for gasoline and air fares accounted for most of the 0.5% rise in the All-items index. Advances were also noted in the cost of personal care supplies, cigarettes and men's and women's wear, as well as in expenses relating to household operation. Partly offsetting these advances were lower prices for new cars and a slight decline in overall food costs, most notably for beef, chicken, cured meats and fresh vegetables. Since March 1986, the All-items index has risen 4.6%.

Saskatoon

Higher prices for gasoline, increased air fares, higher household furnishing and equipment costs and higher prices for non-prescribed medicines explained most of the 0.5% rise in the All-items index. Cigarette and clothing prices also advanced. Food prices were up slightly, as higher prices for bakery products, fresh fruit and restaurant meals more than offset lower prices for beef, pork, poultry, cured meats, fresh vegetable and coffee. From March 1986 to March 1987, the All-items index has risen 4.2%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble n'a augmenté que de 0.1%, le recul des indices des aliments et de la santé et des soins personnels ayant pratiquement effacé les hausses observées pour les cinq autres indices de composantes principales. Parmi les facteurs ayant exercé un effet d'entraînement, mentionnons la hausse des prix des vêtements (en particulier les vêtements pour hommes), l'accroissement des tarifs aériens et l'augmentation des prix de l'essence et des primes d'assurance-automobile. La progression des frais de logement en location et en propriété, des dépenses de ménage et des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager a également exercé un effet d'entraînement notable. Les prix des cigarettes et des voyages organisés tout compris ont également augmenté. Les prix des aliments ont fléchi en raison surtout de la diminution des prix du boeuf, du porc, de la volaille, des viandes de salaison, des produits laitiers, des produits céréaliers et de boulangerie, des légumes frais et des boissons gazeuses. Depuis mars 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.0%.

Winnipeg

Les prix de l'essence, les primes d'assurance-automobile, les tarifs du transport en commun local, les tarifs aériens et les frais de logement en location et en propriété ont été les principaux responsables de la montée de 0.6% de l'indice d'ensemble. D'autres hausses de prix notables ont été observées dans le cas des vêtements pour hommes, des produits de soins personnels, des voyages organisés tout compris, des cigarettes et de la bière. L'indice des aliments est demeuré inchangé dans l'ensemble alors que les prix des voitures neuves ont baissé. Entre mars 1986 et mars 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.4%.

Regina

L'accroissement des tarifs de l'électricité, des frais de logement en propriété, des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et des prix de l'essence et des tarifs aériens explique en grande partie la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les prix des produits de soins personnels, des cigarettes et des vêtements pour hommes et pour femmes ont augmenté de même que les dépenses de ménage. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des voitures neuves et une légère baisse des prix des aliments dans l'ensemble, en particulier du boeuf, du poulet, des viandes de salaison et des légumes frais. Depuis mars 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.6%.

Saskatoon

La montée des prix de l'essence, des tarifs aériens, des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et des prix des médicaments sans ordonnance explique en grande partie la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les prix des cigarettes et des vêtements ont également augmenté. Les prix des aliments ont légèrement haussé, le renchérissement des produits de boulangerie, des fruits frais et des repas pris au restaurant ayant plus que neutralisé la baisse des prix du boeuf, du porc, de la volaille, des viandes de salaison, des légumes frais et du café. De mars 1986 à mars 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.2%.

Edmonton

The 0.4% rise in the All-items index mainly reflected higher food prices and increased transportation costs. Within the Food component, higher prices were observed for beef, cured meats, fresh produce, sugar, soft drinks and restaurant meals. The rise in the Transportation component resulted from increased costs for gasoline, air fares and new cars. Cigarette prices also rose, as did prices for men's and women's wear and household equipment. Furniture prices declined, as did charges relating to owned accommodation. From March 1986 to March 1987, the All-items index advanced 2.8%.

Calgary

Higher gasoline prices and increased air fares combined with advances in the prices of cigarettes, women's wear, household equipment and household operating expenses explained most of the 0.2% rise in the All-items index. Partly offsetting these advances were decreased costs for travel tours, personal care supplies, and household furnishings, as well as a decline in owned accommodation charges. The Food index remained unchanged overall, as higher prices for chicken, soft drinks and restaurant meals were completely offset by lower prices for beef, pork, cured meats, dairy products, bakery products, fresh vegetables and coffee. Since March 1986, the All-items index has risen 2.7%.

Vancouver

Higher housing and transportation costs explained most of the 0.5% rise in the All-items index. Within the Transportation component, higher prices were observed for new cars, gasoline and air travel. The rise in the Housing index reflected increased charges for rented and owned accommodation and higher prices for household furnishings and equipment. Other notable increases were observed in the costs of cigarettes and clothing. Food prices advanced marginally, reflecting higher prices for chicken, vegetables, sugar and restaurant meals. Since March 1986, the All-items index has risen 3.4%.

Victoria

The 1.5% rise in the All-items index was largely the result of higher prices for gasoline, as well as higher food prices and increased household furnishing and equipment costs. Household operating expenses were up, as were prices for cigarettes and clothing. Charges relating to owned accommodation declined. Between March 1986 and March 1987, the All-items index advanced 2.5%.

Edmonton

La montée de 0.4% de l'indice d'ensemble traduit surtout le renchérissement des aliments et l'accroissement des frais de transport. S'agissant de la composante des aliments, des hausses de prix ont été observées pour le bœuf, les viandes de saison, les fruits et légumes frais, le sucre, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant. La montée de la composante des transports résulte de l'accroissement des prix de l'essence, des tarifs aériens et des prix des voitures neuves. Les prix des cigarettes ont également augmenté de même que ceux des vêtements pour hommes et pour femmes et de l'équipement ménager. Les prix des meubles ont baissé de même que les frais de logement en propriété. De mars 1986 à mars 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 2.8%.

Calgary

La progression des prix de l'essence et des tarifs aériens, l'augmentation des prix des cigarettes, des vêtements pour femmes et de l'équipement ménager et la hausse des dépenses de ménage expliquent en grande partie la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. En contrepartie, les prix des voyages organisés, des produits de soins personnels et des articles d'ameublement ont baissé de même que les frais de logement en propriété. L'indice des aliments est demeuré inchangé dans l'ensemble, la hausse des prix du poulet, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant ayant été effacée par la diminution des prix du bœuf, du porc, des viandes de saison, des produits laitiers, des produits de boulangerie, des légumes frais et du café. Depuis mars 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.7%.

Vancouver

La progression des frais d'habitation et de transport explique dans une large mesure la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble. S'agissant de la composante des transports, les prix des voitures neuves et de l'essence et les tarifs aériens ont augmenté. La montée de l'indice de l'habitation traduit l'augmentation des frais de logement en location et en propriété et l'accroissement des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. D'autres hausses de prix notables ont été observées pour les cigarettes et les vêtements. Les prix des aliments ont quelque peu augmenté en raison du renchérissement du poulet, des légumes, du sucre et des repas pris au restaurant. Depuis mars 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

Victoria

La montée de 1.5% de l'indice d'ensemble traduit dans une large mesure l'accroissement des prix de l'essence de même que l'augmentation des prix des aliments et des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les dépenses de ménage ont haussé de même que les prix des cigarettes et des vêtements. Les frais de logement en propriété ont baissé. Entre mars 1986 et mars 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 2.5%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, March 1987

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, mars 1987

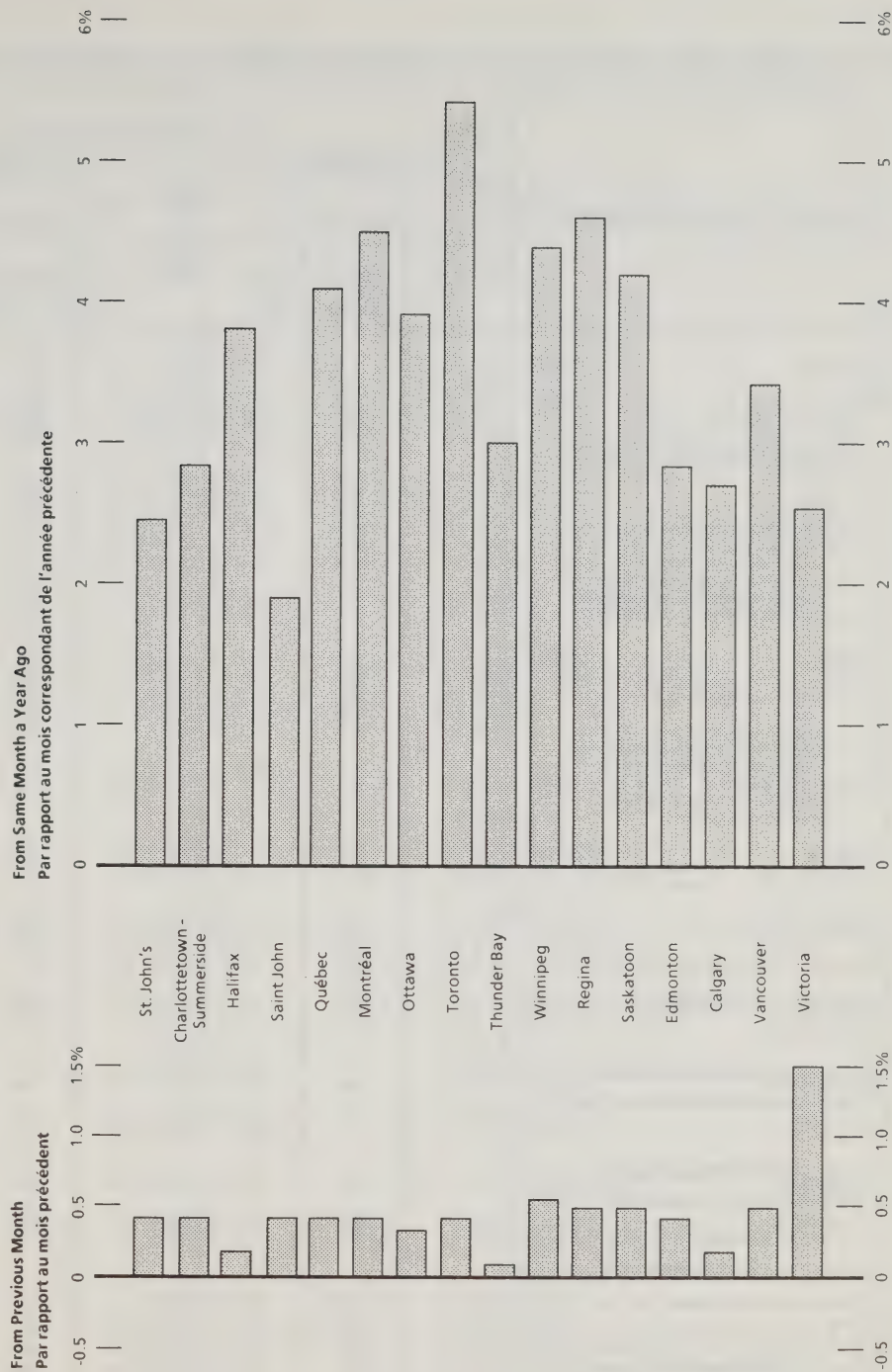


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from	
		Indices - Mars 1987	Taux de variation - Mars 1987 contre		Indices - Mars 1987	Taux de variation - Mars 1987 contre	
			February 1987 Février	March 1986 Mars		February 1987 Février	March 1986 Mars
1	<u>All-items</u>	134.4	0.4	2.4	130.1	0.4	2.8
2	<u>Food</u>	123.2	0.8	6.9	122.5	-0.1	6.1
3	Food purchased from stores	121.2	0.9	7.5	119.3	-0.1	6.2
4	Meat	116.5	-0.3	8.0	116.5	-0.5	8.1
5	Dairy products and eggs	125.6	0.2	3.5	122.1	0.1	4.1
6	Bakery and other cereal products	127.3	1.0	2.0	128.9	1.6	5.0
7	Fruit	132.7	2.2	5.5	124.5	0.0	3.5
8	Vegetables	116.6	1.2	20.5	124.5	-1.9	17.8
9	Sugar and sugar preparations	82.9	0.0	-1.0	67.7	-0.9	-2.6
10	Coffee and tea	123.6	-1.4	-4.7	124.5	1.6	-4.5
11	Fats and oils	107.8	1.5	-6.7	110.7	-1.2	-3.3
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	105.8	2.5	5.4	114.9	0.8	3.1
13	Food purchased from restaurants	133.5	0.0	3.4	134.8	-0.1	5.4
14	<u>Housing</u>	134.0	0.3	0.4	127.0	0.4	0.0
15	Shelter	135.9	0.4	-0.7	128.0	0.3	-0.9
16	Principal accommodation	135.5	0.4	-1.0	127.9	0.3	-0.9
17	Rented accommodation	135.3	0.4	2.7	136.0	0.1	3.5
18	Rent	136.2	0.4	3.2	136.1	0.1	3.7
19	Owned accommodation	129.2	0.7	2.3	129.6	0.5	2.0
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.8	0.0	-8.8	113.3	0.3	-11.2
21	Household operation	131.2	0.1	2.9	127.9	1.0	2.8
22	Household furnishings, equipment and related services	123.4	0.3	3.2	123.7	0.1	2.7
23	<u>Clothing</u>	130.3	0.5	3.0	119.9	1.6	1.9
24	Women's wear	134.8	1.4	4.4	121.2	1.9	2.4
25	Men's wear	131.4	-0.6	2.1	118.6	2.1	0.3
26	<u>Transportation</u>	135.7	0.6	-0.7	130.0	0.5	0.1
27	Private transportation	132.1	0.3	-1.0	126.8	0.3	-0.2
28	Gasoline	135.4	2.3	-11.5	127.6	1.7	-8.9
29	Public transportation	172.5	3.4	1.6	162.6	2.9	2.6
30	<u>Health and personal care</u>	135.7	0.1	4.5	139.1	0.5	3.9
31	Health care	153.4	1.1	6.6	160.3	0.8	5.4
32	Personal care	126.7	-0.3	3.4	124.7	0.4	2.8
33	<u>Recreation, reading and education</u>	132.6	0.5	4.2	139.3	0.2	5.9
34	Recreation	125.2	0.1	3.2	129.1	0.2	4.4
35	Reading materials and other printed matter	158.0	1.1	6.3	165.4	0.2	8.2
36	Education	144.7	1.2	6.3	161.6	0.5	9.2
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	177.4	0.0	3.6	179.4	0.0	10.9
38	Tobacco products and smokers' supplies	205.7	0.0	3.9	213.5	0.0	17.6
39	Alcoholic beverages	160.3	0.0	3.2	161.1	0.0	6.5
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	138.0	0.4	1.3	132.3	0.5	1.9
41	Energy	137.6	1.0	-10.3	118.6	0.8	-10.6
42	All-items excluding energy	133.0	0.4	4.1	131.1	0.3	4.5
43	Food and energy	129.2	0.8	0.2	121.7	0.2	-0.3
44	All-items excluding food and energy	137.1	0.3	3.4	133.9	0.4	4.1
45	All-items excluding shelter	136.7	0.4	3.3	133.1	0.5	4.2
46	All-items converted to 1971=100	341.5			248.0(1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from			
	Taux de variation - Mars 1987 contre			Taux de variation - Mars 1987 contre			
Indices - Mars 1987	February 1987 Février	March 1986 Mars	Indices - Mars 1987	February 1987 Février	March 1986 Mars		
135.5	0.2	3.8	135.0	0.4	1.9	Ensemble	1
122.2	-0.3	6.5	128.8	0.0	6.2	Aliments	2
118.6	-0.4	7.7	126.5	0.0	6.5	Aliments achetés au magasin	3
110.1	-2.0	8.4	116.6	-0.3	5.9	Viande	4
131.4	-0.1	4.5	130.1	0.2	2.9	Produits laitiers et oeufs	5
128.8	0.8	7.9	136.6	1.2	7.4	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
117.6	1.7	2.5	135.7	-0.5	4.8	Fruits	7
121.4	-2.2	29.4	140.7	-2.4	25.4	Légumes	8
69.4	-2.4	8.1	77.9	11.9	5.1	Sucre et préparations à base de sucre	9
119.1	0.2	-10.2	127.0	-3.5	-5.9	Café et thé	10
121.2	0.7	1.4	116.6	1.4	0.3	Huiles et matières grasses	11
108.6	0.6	11.7	117.2	0.1	6.4	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
133.9	-0.1	3.3	139.3	0.1	5.0	Aliments achetés au restaurant	13
137.0	0.1	1.7	138.9	0.1	1.4	Habitation	14
140.1	-0.1	0.9	139.1	0.0	0.2	Logement	15
140.1	-0.1	0.8	139.3	0.0	0.1	Logement principal	16
148.6	0.2	3.3	136.1	-0.1	3.1	Logement en location	17
148.8	0.2	3.3	136.3	-0.1	3.2	Loyer	18
133.0	-0.5	1.3	141.5	0.0	2.7	Logement en propriété	19
134.4	0.0	-6.2	134.8	0.0	-7.5	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
131.1	0.7	4.0	142.1	0.4	4.0	Dépenses de ménage	21
130.2	0.8	4.2	134.3	0.4	5.0	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
119.6	0.8	1.8	119.2	0.8	2.4	Habillement	23
117.2	0.9	1.5	120.8	1.1	1.4	Vêtements pour femmes	24
118.8	0.9	2.1	116.3	0.7	2.2	Vêtements pour hommes	25
136.8	0.3	1.9	130.3	2.0	-5.0	Transports	26
132.6	-0.5	1.8	127.6	1.9	-5.8	Transport privé	27
140.4	1.9	-7.1	126.4	7.0	-21.8	Essence	28
171.3	5.3	2.8	169.4	2.4	6.1	Transport public	29
144.2	0.7	6.2	133.0	-0.2	3.8	Santé et soins personnels	30
162.4	0.2	6.7	145.7	0.5	6.9	Soins de santé	31
131.4	1.2	5.8	126.6	-0.6	2.3	Soins personnels	32
142.0	0.1	5.7	138.6	0.3	4.5	Loisirs, lecture et formation	33
136.0	0.1	4.9	130.8	0.2	3.6	Loisirs	34
158.5	-1.1	10.5	161.6	0.5	5.4	Matériel de lecture et autres imprimés	35
159.7	0.2	5.3	174.6	0.6	9.7	Formation	36
183.2	0.6	10.8	182.0	0.2	6.2	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
228.5	1.5	18.1	215.5	0.3	7.1	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
160.6	0.0	6.2	161.5	0.0	5.6	Boissons alcoolisées	39
139.1	0.3	3.2	137.2	0.5	0.9	Certains agrégats spéciaux:	40
137.7	1.0	-6.8	129.4	3.1	-15.1	Ensemble sans les aliments	41
134.8	0.1	4.8	135.5	0.1	4.5	Énergie	42
127.4	0.1	1.9	128.8	1.0	-2.3	Ensemble sans l'énergie	43
138.7	0.2	4.4	138.0	0.1	3.9	Aliments et énergie	44
135.9	0.2	4.9	135.6	0.6	2.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	45
314.4			322.1			Ensemble sans le logement	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from	
			Taux de variation - Mars 1987 contre			Taux de variation - Mars 1987 contre	
			February 1987 Février	March 1986 Mars		February 1987 Février	March 1986 Mars
1	All-items	138.3	0.4	4.1	138.6	0.4	4.5
2	Food	132.3	-0.2	7.0	133.2	0.3	6.9
3	Food purchased from stores	130.9	-0.3	6.9	132.9	0.4	7.2
4	Meat	131.0	-0.7	10.2	130.7	1.4	9.8
5	Dairy products and eggs	136.2	-0.3	4.0	136.6	-0.4	2.6
6	Bakery and other cereal products	127.9	0.4	1.6	134.3	0.4	2.8
7	Fruit	144.1	-0.2	-3.0	140.4	-0.9	-1.7
8	Vegetables	124.5	-0.6	27.0	131.1	-1.9	27.9
9	Sugar and sugar preparations	102.1	-0.7	11.7	104.8	-0.6	5.0
10	Coffee and tea	125.2	-1.3	0.7	120.4	2.8	0.4
11	Fats and oils	114.6	1.1	-5.5	123.7	0.4	-3.3
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	126.6	-0.2	7.0	127.5	0.6	6.1
13	Food purchased from restaurants	139.6	0.1	7.1	134.4	0.2	6.2
14	Housing	140.8	-0.1	2.8	139.5	0.1	3.6
15	Shelter	146.7	-0.3	2.9	144.4	0.1	4.0
16	Principal accommodation	146.5	-0.3	2.8	144.5	0.1	3.8
17	Rented accommodation	149.5	0.0	4.5	145.0	0.1	4.6
18	Rent	149.7	0.1	4.5	145.7	0.1	5.0
19	Owned accommodation	147.3	-0.6	3.6	147.9	0.3	6.4
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	137.8	0.2	-3.9	132.6	-0.1	-5.0
21	Household operation	128.3	0.3	2.5	129.4	0.2	1.6
22	Household furnishings, equipment and related services	121.0	0.7	2.7	128.1	0.2	4.7
23	Clothing	123.3	0.0	3.4	122.4	0.0	3.8
24	Women's wear	125.7	-0.2	4.5	123.2	-0.2	4.1
25	Men's wear	118.5	0.3	2.0	118.6	0.3	3.2
26	Transportation	138.1	1.5	1.0	142.5	0.8	2.5
27	Private transportation	134.5	1.4	0.4	140.2	0.6	2.6
28	Gasoline	139.4	4.7	-9.4	143.8	4.4	-5.2
29	Public transportation	173.5	1.7	5.2	158.4	1.7	1.7
30	Health and personal care	139.0	1.4	4.2	136.9	-0.1	5.1
31	Health care	151.1	1.3	6.1	142.1	0.6	6.2
32	Personal care	131.7	1.4	2.8	133.3	-0.4	4.5
33	Recreation, reading and education	128.1	1.3	5.2	132.1	1.0	5.1
34	Recreation	124.0	1.3	5.0	129.5	1.1	5.1
35	Reading materials and other printed matter	149.9	1.1	6.2	150.7	0.1	6.7
36	Education	123.2	1.1	5.0	121.0	0.7	3.3
37	Tobacco products and alcoholic beverages	184.1	0.5	7.5	185.3	0.4	6.3
38	Tobacco products and smokers' supplies	221.5	1.0	7.0	221.8	0.9	4.2
39	Alcoholic beverages	162.9	0.2	7.9	161.7	-0.1	8.3
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	139.9	0.4	3.2	140.5	0.4	3.9
41	Energy	138.4	2.6	-6.9	140.6	2.2	-4.2
42	All-items excluding energy	137.7	0.1	5.1	137.9	0.2	5.3
43	Food and energy	134.8	0.4	3.0	135.1	0.8	3.8
44	All-items excluding food and energy	139.5	0.3	4.5	139.9	0.1	4.8
45	All-items excluding shelter	136.9	0.6	4.5	138.0	0.4	4.7
46	All-items converted to 1971=100	322.9			324.6		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N ^o
Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from			
	Taux de variation - Mars 1987 contre			Taux de variation - Mars 1987 contre			
Indices - Mars 1987	February 1987 Février	March 1986 Mars	Indices - Mars 1987	February 1987 Février	March 1986 Mars		
137.2	0.3	3.9	139.7	0.4	5.4	<u>Ensemble</u>	1
128.8	-0.3	6.1	134.4	-0.4	5.6	<u>Aliments</u>	2
122.8	-0.6	6.7	132.0	-0.7	6.1	Aliments achetés au magasin	3
121.7	-1.5	10.9	127.4	-2.8	7.2	Viande	4
119.4	-0.3	0.0	129.2	-0.8	2.2	Produits laitiers et oeufs	5
115.5	-0.8	0.1	131.5	2.0	2.0	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
139.9	-0.1	2.0	147.4	1.0	4.2	Fruits	7
133.6	-0.8	23.7	140.2	-2.0	24.3	Légumes	8
64.3	0.9	-4.3	91.3	1.2	0.9	Sucre et préparations à base de sucre	9
106.1	0.0	-3.3	123.4	-2.8	-10.2	Café et thé	10
95.0	-1.9	-6.4	124.6	2.3	-2.2	Huiles et matières grasses	11
126.0	0.7	9.4	133.2	-0.1	10.0	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
143.8	0.4	5.0	140.9	0.4	4.4	Aliments achetés au restaurant	13
140.8	0.1	2.5	141.7	0.8	6.2	<u>Habitation</u>	14
145.7	0.1	2.4	145.1	1.0	7.3	Logement	15
145.5	0.2	2.2	145.1	1.0	7.5	Logement principal	16
138.2	0.4	3.7	138.9	0.4	4.5	Logement en location	17
138.4	0.4	3.7	139.1	0.4	4.7	Loyer	18
148.7	-0.2	3.1	146.4	1.4	11.5	Logement en propriété	19
142.7	1.2	-4.7	144.0	0.7	-2.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
132.0	0.2	2.7	135.7	-0.1	3.1	Dépenses de ménage	21
128.5	-0.7	3.5	128.3	0.2	3.4	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
123.3	0.5	3.7	125.4	0.8	3.5	<u>Habillement</u>	23
121.6	0.2	4.4	123.1	0.3	2.7	Vêtements pour femmes	24
121.6	1.2	2.3	122.3	2.3	4.8	Vêtements pour hommes	25
139.5	0.9	2.6	141.1	0.4	2.8	<u>Transports</u>	26
133.1	0.8	1.9	136.1	-0.1	3.0	Transport privé	27
131.5	5.2	-5.7	123.6	-0.1	-8.2	Essence	28
178.9	2.2	6.4	165.7	2.4	1.9	Transport public	29
136.2	0.3	5.0	139.9	0.2	6.1	<u>Santé et soins personnels</u>	30
144.7	0.3	6.0	153.1	0.1	5.9	Soins de santé	31
129.3	0.3	4.2	131.4	0.3	6.2	Soins personnels	32
133.9	1.1	4.9	136.3	0.8	5.6	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
125.5	1.4	4.5	129.6	0.8	5.0	Loisirs	34
160.5	0.5	6.6	161.4	1.1	8.8	Matériel de lecture et autres imprimés	35
154.1	0.3	5.8	153.3	0.6	6.2	Formation	36
175.2	0.9	6.6	177.0	0.2	6.4	<u>Produits du tabac et boissons</u> alcoolisées	37
217.8	1.9	7.6	215.3	0.3	5.7	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
156.1	0.3	5.9	160.4	0.2	6.8	Boissons alcoolisées	39
139.4	0.5	3.4	141.2	0.6	5.2	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
136.1	3.2	-5.8	132.5	0.4	-5.6	Ensemble sans les aliments	40
137.0	0.1	4.7	140.0	0.4	6.2	Énergie	41
131.2	0.6	2.9	134.2	-0.1	2.6	Ensemble sans l'énergie	42
139.3	0.2	4.2	141.7	0.6	6.3	Aliments et énergie	43
135.7	0.4	4.5	139.0	0.2	4.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
317.5			328.4			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from	
		Indices - Mars 1987	Taux de variation - Mars 1987 contre		Indices - Mars 1987	Taux de variation - Mars 1987 contre	
			February 1987 Février	March 1986 Mars		February 1986 Février	March 1986 Mars
1	<u>All-items</u>	135.3	0.1	3.0	134.6	0.6	4.4
2	<u>Food</u>	129.6	-1.1	3.3	124.1	0.0	6.2
3	Food purchased from stores	127.3	-1.3	3.7	120.5	0.0	6.4
4	Meat	120.4	-3.0	5.2	110.0	0.4	10.0
5	Dairy products and eggs	131.0	-0.8	2.8	123.6	-0.3	-0.9
6	Bakery and other cereal products	131.8	-1.9	1.7	134.7	1.2	7.4
7	Fruit	129.7	0.5	-2.0	123.5	-0.1	1.9
8	Vegetables	124.8	-1.2	14.5	124.8	-1.3	14.7
9	Sugar and sugar preparations	100.5	9.7	2.2	94.7	4.5	15.9
10	Coffee and tea	150.6	-5.2	-0.7	116.2	-1.7	-5.1
11	Fats and oils	126.3	1.5	-1.9	103.7	-1.0	-1.6
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	131.0	0.2	3.3	118.1	-0.8	7.6
13	Food purchased from restaurants	138.4	0.0	2.1	134.1	0.1	5.3
14	<u>Housing</u>	135.1	0.2	1.7	137.4	0.4	3.4
15	Shelter	135.2	0.1	1.2	141.9	0.2	3.4
16	Principal accommodation	134.9	0.1	1.0	142.1	0.3	3.4
17	Rented accommodation	125.4	0.2	2.6	140.9	0.3	3.4
18	Rent	125.1	0.1	2.5	140.8	0.3	3.3
19	Owned accommodation	131.4	0.1	1.4	145.2	0.4	4.5
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	147.5	0.0	-1.5	132.2	0.0	0.2
21	Household operation	134.9	0.4	1.7	126.2	0.6	3.8
22	Household furnishings, equipment and related services	131.9	0.8	4.4	127.5	1.0	2.6
23	<u>Clothing</u>	122.0	0.7	4.3	121.8	0.7	3.0
24	Women's wear	119.4	0.2	3.7	119.6	0.1	2.9
25	Men's wear	123.0	1.7	4.6	122.4	1.9	2.4
26	<u>Transportation</u>	136.2	0.3	0.8	132.3	1.4	1.5
27	Private transportation	131.6	0.0	0.6	126.6	0.8	1.2
28	Gasoline	122.1	0.4	-11.6	137.7	1.0	-8.7
29	Public transportation	176.8	3.1	2.5	174.7	5.2	3.6
30	<u>Health and personal care</u>	137.9	-0.2	4.4	133.4	1.1	5.8
31	Health care	154.2	0.6	5.9	141.9	0.4	4.5
32	Personal care	126.9	-0.7	3.4	126.8	1.6	7.0
33	<u>Recreation, reading and education</u>	133.3	0.6	5.2	138.5	0.4	6.0
34	Recreation	128.4	0.5	4.4	132.9	0.6	5.1
35	Reading materials and other printed matter	159.3	1.1	10.1	160.3	0.1	7.9
36	Education	150.2	0.9	6.8	156.3	0.4	8.6
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	173.2	1.2	7.8	186.9	1.0	11.1
38	Tobacco products and smokers' supplies	208.1	2.9	10.8	231.7	1.1	15.2
39	Alcoholic beverages	158.8	0.1	5.9	168.2	1.0	8.9
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	136.8	0.4	2.9	137.8	0.7	4.0
41	Energy	134.8	0.2	-6.6	134.2	0.5	-4.7
42	All-items excluding energy	135.2	0.1	4.1	134.4	0.6	5.2
43	Food and energy	131.4	-0.7	0.0	127.2	0.2	2.9
44	All-items excluding food and energy	136.8	0.4	4.3	138.1	0.7	5.0
45	All-items excluding shelter	136.7	0.1	3.6	133.6	0.7	4.8
46	All-items converted to 1971=100	316.6			317.0		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N ^O
Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from			
	Taux de variation - Mars 1987 contre			Taux de variation - Mars 1987 contre			
	February 1987 Février	March 1986 Mars		February 1987 Février	March 1986 Mars		
132.3	0.5	4.6	133.0	0.5	4.2	<u>Ensemble</u>	1
121.9	-0.2	8.4	122.5	0.2	7.5	<u>Aliments</u>	2
118.3	-0.3	10.1	119.8	-0.2	8.7	Aliments achetés au magasin	3
115.7	-1.2	20.0	109.1	-2.9	15.0	Viande	4
123.1	0.1	2.0	123.8	-0.2	2.6	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
127.4	1.2	7.5	126.2	1.4	5.5	Fruits	7
116.7	1.4	15.4	126.7	4.6	6.9	Légumes	8
123.5	-0.8	22.5	123.9	-0.8	23.5	Sucre et préparations à base de sucre	9
78.9	0.0	1.0	84.5	-0.9	0.0	Café et thé	10
111.0	-2.2	-0.1	116.2	-3.2	3.1	Huiles et matières grasses	11
103.9	0.6	7.4	111.0	3.4	5.5	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
107.9	-2.0	5.2	118.0	0.3	6.1	Aliments achetés au restaurant	13
131.4	0.2	3.7	130.2	1.4	4.7	<u>Habitation</u>	14
137.5	0.8	3.4	136.4	0.4	3.8	Logement	15
142.6	0.8	3.1	139.9	0.1	3.9	Logement principal	16
142.8	0.8	3.1	139.8	0.0	3.8	Logement en location	17
139.3	0.1	2.7	136.6	0.1	2.6	Loyer	18
139.5	0.2	2.7	136.6	0.1	2.7	Logement en propriété	19
141.3	0.4	3.0	138.6	-0.1	4.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
152.7	3.7	4.2	151.4	0.0	4.3	Dépenses de ménage	21
128.2	0.5	3.5	126.0	0.3	2.8	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
128.8	1.7	4.5	130.4	2.0	4.2	<u>Habillement</u>	23
118.8	0.5	0.4	122.5	0.6	-0.3	Vêtements pour femmes	24
118.2	0.3	0.2	122.3	0.2	-0.3	Vêtements pour hommes	25
117.8	1.2	0.0	121.4	1.3	-1.9	<u>Transports</u>	26
125.6	0.4	2.9	128.1	1.4	0.2	Transport privé	27
122.3	0.1	2.8	123.1	1.2	0.2	Essence	28
114.1	2.2	-2.3	117.3	5.2	-8.6	Transport public	28
168.3	3.2	3.0	172.0	3.2	0.4	<u>Santé et soins personnels</u>	30
139.5	1.3	4.0	134.9	0.4	4.7	Soins de santé	31
139.3	0.5	3.3	141.3	1.1	4.4	Soins personnels	32
139.5	1.8	4.4	130.2	-0.1	4.9	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
133.8	0.1	5.0	136.2	0.1	5.6	Loisirs	34
128.0	-0.2	3.9	129.1	-0.1	5.4	Matériel de lecture et autres imprimés	35
158.6	1.7	9.4	165.2	1.0	7.0	Formation	36
159.3	1.2	8.8	153.1	0.5	4.9	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37
174.0	0.5	11.8	171.2	0.2	10.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
229.2	1.3	20.3	228.5	0.7	16.1	Boissons alcoolisées	39
152.4	0.0	7.2	153.7	0.0	7.8	Certains agrégats spéciaux:	
134.9	0.6	3.8	135.8	0.5	3.5	Ensemble sans les aliments	40
130.8	3.4	0.9	131.5	2.6	-2.4	Énergie	41
132.3	0.3	4.9	132.8	0.3	4.7	Ensemble sans l'énergie	42
124.8	0.9	6.0	125.5	1.0	4.4	Aliments et énergie	43
135.2	0.4	4.2	135.8	0.3	4.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
130.5	0.4	5.2	131.9	0.6	4.4	Ensemble sans le logement	45
310.0			306.7			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from	
			Taux de variation - Mars 1987 contre			Taux de variation - Mars 1987 contre	
			February 1987 Février	March 1986 Mars		February 1987 Février	March 1986 Mars
1	All-items	130.7	0.4	2.8	130.1	0.2	2.7
2	Food	131.5	1.1	5.5	130.3	0.0	5.9
3	Food purchased from stores	132.2	1.1	5.8	133.0	-0.2	7.1
4	Meat	132.0	0.2	10.9	133.6	0.5	14.0
5	Dairy products and eggs	124.5	-0.7	-1.5	127.2	-0.4	0.8
6	Bakery and other cereal products	137.1	0.0	1.5	135.2	-0.6	1.4
7	Fruit	137.3	2.2	-3.3	132.2	-0.9	-3.8
8	Vegetables	141.6	4.2	23.8	139.2	-5.8	11.5
9	Sugar and sugar preparations	92.2	4.1	15.0	93.9	2.5	9.3
10	Coffee and tea	131.4	-2.5	-0.1	125.1	-3.4	4.4
11	Fats and oils	118.1	2.4	-3.3	121.3	0.7	-2.5
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	129.0	-0.4	6.6	125.8	-1.3	7.4
13	Food purchased from restaurants	130.0	0.8	4.6	124.3	0.7	3.2
14	Housing	123.6	0.1	1.4	123.3	-0.2	1.2
15	Shelter	121.9	0.0	1.2	120.9	-0.2	0.7
16	Principal accommodation	121.6	0.0	1.2	120.5	-0.3	0.6
17	Rented accommodation	116.2	0.1	2.4	112.1	0.1	3.1
18	Rent	116.0	0.1	2.4	112.1	0.1	3.2
19	Owned accommodation	119.0	-0.2	0.5	117.1	-0.5	0.1
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.0	0.0	0.6	149.9	0.0	-2.0
21	Household operation	134.2	0.3	1.7	137.0	0.3	2.4
22	Household furnishings, equipment and related services	120.1	0.3	1.9	122.5	-0.3	2.9
23	Clothing	120.5	0.3	3.1	116.6	0.3	2.8
24	Women's wear	117.9	0.5	3.3	112.0	0.4	3.5
25	Men's wear	121.4	0.6	2.0	115.6	0.4	1.8
26	Transportation	135.0	0.9	0.6	136.9	1.3	0.1
27	Private transportation	129.2	0.5	0.4	129.7	0.8	-0.4
28	Gasoline	136.2	3.3	-8.7	134.1	3.6	-10.8
29	Public transportation	180.4	2.9	2.0	175.1	3.4	1.7
30	Health and personal care	138.1	0.8	4.4	140.7	-0.3	3.1
31	Health care	159.7	1.5	6.6	161.0	0.4	6.0
32	Personal care	124.9	0.3	3.0	128.1	-0.8	1.2
33	Recreation, reading and education	132.4	0.0	4.6	132.2	-0.1	4.2
34	Recreation	129.1	-0.1	4.1	128.0	0.0	3.5
35	Reading materials and other printed matter	150.4	0.3	8.7	156.3	-0.6	9.6
36	Education	146.8	0.5	5.0	149.6	0.1	5.5
37	Tobacco products and alcoholic beverages	179.7	0.4	6.0	175.5	0.4	6.9
38	Tobacco products and smokers' supplies	227.7	1.7	6.4	212.4	1.5	6.1
39	Alcoholic beverages	166.0	0.0	5.9	164.2	0.0	7.2
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	130.8	0.4	2.3	130.3	0.2	2.1
41	Energy	132.4	1.8	-5.8	137.2	1.8	-7.0
42	All-items excluding energy	130.7	0.4	3.6	129.4	0.1	3.4
43	Food and energy	131.3	1.2	2.3	132.1	0.5	2.1
44	All-items excluding food and energy	130.5	0.2	3.1	129.3	0.0	2.9
45	All-items excluding shelter	134.7	0.6	3.5	135.2	0.4	3.5
46	All-items converted to 1971=100	311.7			307.2		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N ^o
Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from			
Indices - Mars 1987	Taux de variation - Mars 1987 contre		Indices - Mars 1987	Taux de variation - Mars 1987 contre			
	February 1987 Février	March 1986 Mars		February 1987 Février	March 1986 Mars		
132.3	0.5	3.4	106.1	1.5	2.5	Ensemble	1
130.8	0.1	6.4	109.0	0.4	5.6	Aliments	2
128.8	-0.1	6.0	108.8	0.5	6.5	Aliments achetés au magasin	3
127.8	-0.2	12.6	107.7	-0.5	10.8	Viande	4
129.4	-0.7	1.5	105.1	0.4	1.8	Produits laitiers et oeufs	5
131.1	-1.4	1.2	108.7	0.2	5.7	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
122.3	-0.9	-8.7	104.1	-0.2	-3.3	Fruits	7
132.3	2.2	24.0	123.4	2.8	17.0	Légumes	8
97.7	3.5	9.4	103.2	1.7	9.2	Sucre et préparations à base de sucre	9
124.8	-0.5	0.0	107.1	-1.7	-3.1	Café et thé	10
136.0	1.9	0.8	100.1	3.0	4.3	Huiles et matières grasses	11
127.8	0.7	4.8	110.9	1.2	9.9	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
135.6	0.1	7.1	109.5	0.3	3.8	Aliments achetés au restaurant	13
125.7	0.3	1.8	100.8	0.5	0.1	Habitation	14
125.4	0.3	1.3	98.8	0.0	-1.6	Logement	15
124.6	0.2	1.0	98.4	-0.1	-1.8	Logement principal	16
131.1	0.2	2.3	104.9	0.3	1.9	Logement en location	17
131.3	0.2	2.1	104.8	0.3	1.8	Loyer	18
116.4	0.3	1.3	96.0	-0.6	-2.0	Logement en propriété	19
143.4	0.0	-3.4	93.9	1.0	-8.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
134.3	0.3	2.4	106.9	1.0	3.5	Dépenses de ménage	21
123.1	1.0	4.2	105.7	3.0	6.0	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
123.5	0.7	3.2	106.5	0.6	2.8	Habillement	23
122.1	0.7	3.3	106.4	0.6	3.2	Vêtements pour femmes	24
122.4	0.4	2.5	106.3	0.5	1.9	Vêtements pour hommes	25
136.5	1.2	0.3	105.3	7.6	0.3	Transports	26
129.5	0.8	-0.3	101.9	8.8	0.0	Transport privé	27
128.8	2.5	-12.4	87.9	43.4	-11.7	Essence	28
183.2	3.2	3.4	124.2	2.3	1.6	Transport public	29
131.7	0.2	4.5	105.8	0.2	2.2	Santé et soins personnels	30
138.6	0.3	5.3	106.4	0.2	1.4	Soins de santé	31
127.3	0.1	3.9	105.4	0.2	2.9	Soins personnels	32
142.8	0.4	6.1	111.4	0.8	5.4	Loisirs, lecture et formation	33
133.4	0.2	5.5	109.4	0.9	4.7	Loisirs	34
169.1	1.2	14.1	119.8	0.4	10.9	Matériel de lecture et autres imprimés	35
191.4	0.6	5.3	115.4	0.6	5.2	Formation	36
170.6	1.0	7.5	124.3	1.0	8.2	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
217.1	2.4	10.3	150.2	2.5	12.2	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
155.3	0.3	6.3	115.8	0.3	6.5	Boissons alcoolisées	39
						Certains agrégats spéciaux:	
132.9	0.5	2.7	105.4	1.7	1.8	Ensemble sans les aliments	40
134.6	1.3	-8.6	90.8	17.0	-10.2	Énergie	41
132.0	0.5	4.4	107.5	0.5	3.7	Ensemble sans l'énergie	42
131.7	0.3	2.0	103.6	4.3	1.0	Aliments et énergie	43
132.4	0.5	3.8	107.1	0.5	3.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
136.2	0.5	4.2	109.2	2.1	4.2	Ensemble sans le logement	45
316.1			..			Ensemble converti à 1971=100	46

(2) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from Taux de variation - Mars 1987 contre		Indexes - March 1987	Percentage change - March 1987 from Taux de variation - Mars 1987 contre	
		February 1987 Février	March 1986 Mars		February 1987 Février	March 1986 Mars
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	124.9	0.2	3.7	127.4	0.4	4.0
Food - Aliments	124.6	-1.0	3.4	119.3	0.0	3.6
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	119.4	0.2	2.9	120.2	0.8	3.4
Clothing - Habillement	113.9	0.3	2.5	116.2	0.0	2.6
Transportation - Transports	125.0	0.9	-0.1	133.7	1.1	4.3
Health and personal care - Santé et soins personnels	126.3	0.4	4.2	135.6	0.4	4.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	129.8	0.4	5.0	122.8	0.1	4.1
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	144.5	0.7	12.9	156.0	0.5	6.6
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	125.5	0.5	3.6	128.4	0.5	4.1
Energy - Énergie	106.3	0.5	-6.8	123.5	-0.1	-4.0
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	126.9	0.5	4.5	128.5	0.6	4.7
All-items - Ensemble	123.6	0.1	3.4	130.2	0.3	3.8
Housing - Habitation	119.0	0.1	2.9	136.3	0.3	3.5

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0	133.8	134.4										
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6	130.1										
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2	135.5										
Saint John:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	125.2	126.2	126.3										
Québec:													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	122.2	123.0	123.6	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1	137.8	138.3										
Montréal:													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.2
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4	138.1	138.6										

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8	136.8	137.2										
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1	139.7										
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	119.2	120.0	117.1	113.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	128.3	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6	135.1	135.3										
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

[illegible]

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

[illegible]

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the **movement** of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in **Consumer Prices and Price Indexes**, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le **mouvement** des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans **Prix à la consommation et indices des prix**, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 36.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978) et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 36.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)
TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Char- lotte- town/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	36.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lotte- town/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.53	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.
(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

The consumer price index

April 1987



L'indice des prix à la consommation

Avril 1987



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Information and Current Analysis Unit,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories
(area served by
Northwestel Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de l'information et de l'analyse courante,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest
(territoire desservi par la
Northwestel Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division
Consumer Prices Section

Statistique Canada

Division des prix
Section des prix à la consommation

The consumer price index

April 1987

L'indice des prix à la consommation

Avril 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

May 1987
5-4300-503

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 4

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Mai 1987
5-4300-503

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paie ment en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 4

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-990-9606 or 613-990-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 990-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 990-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Tony Nabata**, Acting Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Tony Nabata**, chef intérim
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987

Index for the Month of

Release Date

Indice pour le mois de

Date d'émission

May - 1987 - mai

June 19 - 1987 - 19 juin

June - 1987 - juin

July 17 - 1987 - 17 juillet

July - 1987 - juillet

August 14 - 1987 - 14 août

August - 1987 - août

September 18 - 1987 - 18 septembre

September - 1987 - septembre

October 16 - 1987 - 16 octobre

October - 1987 - octobre

November 20 - 1987 - 20 novembre

November - 1987 - novembre

December 18 - 1987 - 18 décembre

December - 1987 - décembre

January 19 - 1988 - 19 janvier

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1972-1987	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, April 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, April 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, April 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, avril 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, avril 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, avril 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.4% between March and April attaining a level of 137.0 (1981=100). The April increase equalled those observed for February and March. Six of the seven major component indexes advanced, led by the Tobacco and Alcohol index (2.4%) and the Housing index (0.4%). The Food index remained unchanged, helping to moderate the overall increase.

The seasonally adjusted All-items index rose by 0.3% in April following increases of 0.4% in March and 0.3% in February. The year-to-year change between April 1986 and April 1987 was 4.5%, up somewhat from the 4.2% posted in the 12-month period ending in March. In addition, the compound annual rate of change based on the seasonally adjusted levels over the latest 3 month period from January to April was 4.2%, up from 3.9% for the period ending March.

Food

After posting a decrease of 0.1% in March, the Food index remained unchanged for the month of April, as did its two major components: Food Purchased from Stores and Food Purchased from Restaurants. By comparison, in March, Food Purchased from Stores declined 0.2% while Food Purchased from Restaurants rose by 0.4%.

Despite a 3.4% increase in the price of beef products, due to reduced supplies of slaughter cattle, price reductions in other meat products, fresh fruit and vegetables, dairy products, eggs, coffee and tea resulted in an unchanged Food Purchased from Stores index. With world coffee prices decreasing due to expectations of a good 1987-88 crop in Brazil, coffee prices fell 5.4% during the month. Led by price decreases of 24.1% for cucumbers and 8.8% for celery, the fresh vegetable index fell 0.3%. A 0.5% drop in fresh fruit prices included price decreases for bananas (-4.2%) and oranges (-0.7%), but price increases for apples (0.9%) and grapefruit (5.0%).

Over the 12-month period, April 1986 to April 1987, the Food index advanced by 5.1% compared to the year-over-year increase of 6.2% recorded in March. Gains of 5.5% in the index for Food Purchased from Stores and 4.5% in the index for Food Purchased from Restaurants accounted for the latest year-to-year increase.

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index rose 0.5% in April compared to a 0.6% increase recorded for March. All component indexes showed advances during the month, ranging from a 0.1% increase for the Transportation index to a 2.4% increase for the Tobacco and Alcohol index.

Two factors of a general nature affected the overall CPI for this month. Firstly, there was a significant drop in domestic energy prices a year ago. Gasoline prices fell 10.9% and fuel oil prices fell 10.7% between March and April, 1986. Thus, this month, the year-over-year changes are calculated from the low April 1986 levels and have, therefore, increased notably from the corresponding March results. Secondly, British Columbia reduced its sales tax from 7% to 6%, effective March 20.

The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index advanced by 2.4%, due to a 4.1% increase in cigarette prices and a 1.9% increase in the cost of alcoholic beverages sold in stores. Increased Federal excise taxes together with manufacturers' price increases and provincial (Nova Scotia, Manitoba and Alberta) cigarette tax increases accounted for the cigarette price rise. Alcoholic beverages increased due to a combination of higher taxes (Newfoundland and Alberta),

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a avancé de 0.4% entre mars et avril pour s'établir à 137.0 (1981=100). L'augmentation d'avril est identique à celles observées en février et en mars. Six des sept indices des composantes principales ont progressé, dont l'indice du tabac et des boissons alcoolisées (2.4%) et l'indice de l'habitation (0.4%). L'indice des aliments est demeuré inchangé, ce qui a contribué à ralentir l'augmentation globale.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a grimpé de 0.3% en avril, après avoir augmenté de 0.4% en mars et de 0.3% en février. La variation d'une année à l'autre entre avril 1986 et avril 1987 a été de 4.5%, quelque peu en hausse par rapport au taux de 4.2% enregistré pour la période de 12 mois précédente terminée en mars. De plus, le taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois de janvier à avril a été de 4.2%, en hausse par rapport à celui de 3.9% observé pour la période terminée en mars.

Aliments

Après avoir accusé une baisse de 0.1% en mars, l'indice des aliments est demeuré inchangé en avril, tout comme ses deux composantes, soit les aliments achetés au magasin et les aliments achetés au restaurant. Par comparaison, en mars, l'indice des aliments achetés au magasin avait reculé de 0.2% et l'indice des aliments achetés au restaurant avait avancé de 0.4%.

L'augmentation de 3.4% des prix des produits à base de bœuf, imputable à une réduction du parc des bovins d'abattage, a effacé la diminution des prix des autres viandes, des fruits et légumes frais, des produits laitiers, des œufs, du café et du thé de sorte que l'indice des aliments achetés au magasin est demeuré inchangé. La baisse des prix du café sur les marchés mondiaux en raison de la bonne récolte prévue au Brésil en 1987-1988 a fait chuter les prix du café de 5.4% au cours du mois. Les prix des concombres et du céleri, en baisse de 24.1% et de 8.8% respectivement, ont grandement contribué au recul de 0.3% de l'indice des légumes frais. Une diminution de 0.5% des prix des fruits frais est imputable notamment à la baisse des prix des bananes (-4.2%) et des oranges (-0.7%); cependant, il y a eu augmentation des prix des pommes (0.9%) et des pamplemousses (5.0%).

Au cours de la période de 12 mois allant d'avril 1986 à avril 1987, l'indice des aliments a avancé de 5.1% alors qu'il avait augmenté de 6.2% de mars 1986 à mars 1987. Les augmentations de 5.5% de l'indice des aliments achetés au magasin et de 4.5% de l'indice des aliments achetés au restaurant sont responsables de la dernière progression d'une année à l'autre de l'indice des aliments.

L'indice d'ensemble sans les aliments

D'un mois à l'autre, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.5% en avril alors qu'il avait augmenté de 0.6% en mars. Tous les indices des composantes ont connu des hausses au cours du mois, allant d'une augmentation de 0.1% pour l'indice des transports à un accroissement de 2.4% pour l'indice du tabac et des boissons alcoolisées.

Deux grands facteurs ont influé sur le mouvement global de l'IPC ce mois-ci. D'abord, les prix de l'énergie au Canada ont sensiblement baissé il y a un an. Les prix de l'essence ont chuté de 10.9% et les prix du mazout, de 10.7%, entre mars et avril 1986. Par conséquent, en avril, les variations d'une année à l'autre sont calculées par rapport aux bas niveaux d'avril 1986, et ont, donc, augmenté de façon notable par rapport aux résultats correspondants de mars. Ensuite, la Colombie-Britannique a abaissé sa taxe de vente de 7% à 6% à compter du 20 mars.

L'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées a avancé de 2.4% en raison de l'augmentation de 4.1% des prix des cigarettes et de la majoration de 1.9% des prix des boissons alcoolisées achetées au magasin. Le relèvement des taxes d'accise fédérales, de même que la majoration des prix des fabricants et de l'accroissement des taxes provinciales (Nouvelle-Écosse, Manitoba et Alberta) sur les cigarettes, expliquent la montée des prix des cigarettes. Le renchérissement des boissons alcoolisées est dû aux hausses de

increased producer costs and stronger exchange rates with respect to European currencies.

The Housing index posted a 0.4% rise in April, as increases of 0.6% and 0.5% in the Shelter and Household Operations components respectively were somewhat dampened by a 0.7% decline in the Household Furnishings and Equipment component. Within the Shelter component, price gains were led by new housing prices (2.9%), rent (0.2%) and traveller accommodation charges (1.0%). After five months of price increases fuel oil declined 0.2%. This decline resulted largely from a combination of increased competition in Eastern Canada and a 2.5 cents per liter price reduction ordered by the Public Utilities Board in Nova Scotia. Year-over-year, fuel oil prices declined 10.4%, where as new housing prices increased 16.6%.

After posting a 1.0% gain for March, the Transportation index rose 0.1% in April. A 0.3% increase in the Private Transportation index was moderated by a 0.9% decline in the Public Transportation index. Although the price of new automobiles declined by 0.7% (due to manufacturers' discounts) and air fares declined by 2.0%, a 1.4% increase in gasoline prices together with a 1.1% increase in the prices for automotive maintenance and repairs resulted in the overall increase in the Transportation index. April was the sixth consecutive month of gasoline price increases and for the first time in 14 months, the year-over-year price change posted an increase (3.8%). However, gasoline prices are still 12.5% below the peak prices reached in January 1986.

The Recreation, Reading and Education index rose 0.5%. Notable price gains included newspapers (2.4%) and admissions to motion picture showings (3.0%) while sporting goods and photographic goods and services generally declined. Led by an increase of 0.6% in women's clothing, the clothing index posted an overall gain of 0.3%. This was due primarily to increases in the price of women's suits and sportswear. A smaller contribution to the upward pressure on the All-items excluding Food index came from a gain of 0.7% for the Health and Personal Care index.

Over the 12-month period, ending in April 1987, the All-items excluding Food index rose by 4.3%, higher than the 3.7% increase posted for the previous 12-month period ending in March.

Goods and Services

The Goods index posted a gain of 0.4% in April, the same result that was recorded for March, while the Services index increased by 0.5% for the third consecutive month. Between April 1986 and April 1987 the Goods index rose by 4.2%, once again a lower rate of increase than the 4.9% year-over-year rise recorded by the Services Index.

City Highlights

Between March and April, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from a decline of 0.7% for Victoria to an increase of 1.0% for both Edmonton and Calgary. For Victoria, the overall price decrease resulted from large declines in food and housing components as well as the sales tax rollback which affected all of British Columbia. A very large increase in the cost of tobacco and alcoholic beverages in both Edmonton (13.3%) and Calgary (12.9%) were responsible for the higher than average increase for those two cities. In Alberta, the cigarette tax increased from 1.48 cents to 4.0 cents per cigarette.

Between April 1986 and April 1987, movements in the All-items indexes for cities ranged between 2.1% for Victoria and 6.0% for Toronto.

taxes (Terre-Neuve et Alberta), à l'augmentation des coûts de production et à la plus grande vigueur des monnaies européennes par rapport au dollar canadien.

L'indice de l'habitation a affiché une augmentation de 0.4% en avril, les hausses des composantes du logement et des dépenses de ménage (de 0.6% et de 0.5% respectivement) ayant été tempérées quelque peu par la baisse de 0.7% de la composante des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. S'agissant de la composante du logement, des augmentations ont été observées pour les prix des logements neufs (2.9%), le loyer (0.2%) et les frais d'hébergement des voyageurs (1.0%). Après cinq mois de hausses, les prix du mazout ont fléchi de 0.2%. Ce fléchissement résulte surtout de l'accroissement de la concurrence dans l'Est du Canada et d'une réduction de 2.5 cents le litre imposée par la Commission des services publics en Nouvelle-Écosse. D'une année à l'autre, les prix du mazout ont fléchi de 10.4%, tandis que les prix des logements neufs ont augmenté de 16.6%.

L'indice des transports, qui avait augmenté de 1.0% en mars, a progressé de 0.1% en avril. L'augmentation de 0.3% de l'indice du transport privé a été modérée par le recul de 0.9% de l'indice du transport public. Même si les prix des voitures neuves ont diminué de 0.7% (en raison des remises accordées par les fabricants) et que les tarifs aériens ont baissé de 2.0%, les augmentations de 1.4% des prix de l'essence et de 1.1% des frais d'entretien et de réparation d'automobiles, se sont soldées par un accroissement global de l'indice des transports. L'augmentation des prix de l'essence en avril est la sixième hausse mensuelle d'affilée et pour la première fois en quatorze mois, la variation des prix d'une année à l'autre est positive (augmentation de 3.8%). Toutefois, les prix de l'essence sont encore 12.5% moins élevés que les sommets de janvier 1986.

L'indice des loisirs, de la lecture et de la formation a progressé de 0.5%. Des hausses de prix notables ont été observées notamment pour les journaux (2.4%) et pour l'entrée aux cinémas (3.0%). Cependant, les articles de sport et les biens et services photographiques ont baissé en général. L'augmentation de 0.6% des vêtements pour femmes a grandement contribué à la progression de 0.3% de l'indice de l'habillement. Cette progression est due en grande partie à la majoration des prix des tailleurs et des vêtements de sport pour femmes. L'avance de l'indice d'ensemble sans les aliments est également imputable, mais dans une mesure moindre, à l'augmentation de 0.7% de l'indice de la santé et des soins personnels.

Au cours de la période de 12 mois terminée en avril 1987, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 4.3%, ce qui est supérieur à la hausse de 3.7% affichée pour la période de 12 mois précédente terminée en mars.

Biens et services

L'indice des biens s'est inscrit en hausse de 0.4% en avril, soit un taux de progression identique à celui de mars, tandis que l'indice des services enregistrait une augmentation de 0.5% pour un troisième mois d'affilée. Entre avril 1986 et avril 1987, l'indice des biens a avancé de 4.2%, ce qui encore une fois représente un taux d'augmentation inférieur à celui observé d'une année à l'autre pour l'indice des services (4.9%).

Points saillants des indices des villes

Entre mars et avril, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.7% à Victoria à une hausse de 1.0% à Edmonton et Calgary. À Victoria, le recul global des prix est imputable à de fortes diminutions des composantes des aliments et de l'habitation de même qu'à la baisse des taxes de vente dans l'ensemble de la Colombie-Britannique. De très fortes majorations du coût du tabac et des boissons alcoolisées à Edmonton (13.3%) et à Calgary (12.9%) expliquent l'augmentation supérieure à la moyenne dans ces deux villes. En Alberta, la taxe sur les cigarettes a été haussée, passant de 1.48 cents à 4.0 cents par cigarette.

Entre avril 1986 et avril 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 2.1% à Victoria et 6.0% à Toronto.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes Indices			Percentage change - April 1987 from Taux de variation - Avril 1987 contre	
	April 1987	March 1987	April 1986	March 1987	April 1986
	Avril 1987	Mars 1987	Avril 1986	Mars 1987	Avril 1986
All-items - Ensemble	137.0	136.4	131.1	0.4	4.5
Food - Aliments	131.2	131.2	124.8	0.0	5.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	138.6	137.9	132.9	0.5	4.3
Housing - Habitation	137.1	136.5	131.8	0.4	4.0
Clothing - Habillement	123.0	122.6	118.4	0.3	3.9
Transportation - Transports	137.7	137.5	133.3	0.1	3.3
Health and personal care - Santé et soins personnels	137.9	136.9	131.5	0.7	4.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	136.0	135.3	128.8	0.5	5.6
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	183.4	179.1	171.3	2.4	7.1
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	73.0	73.3	76.3		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	324.6				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

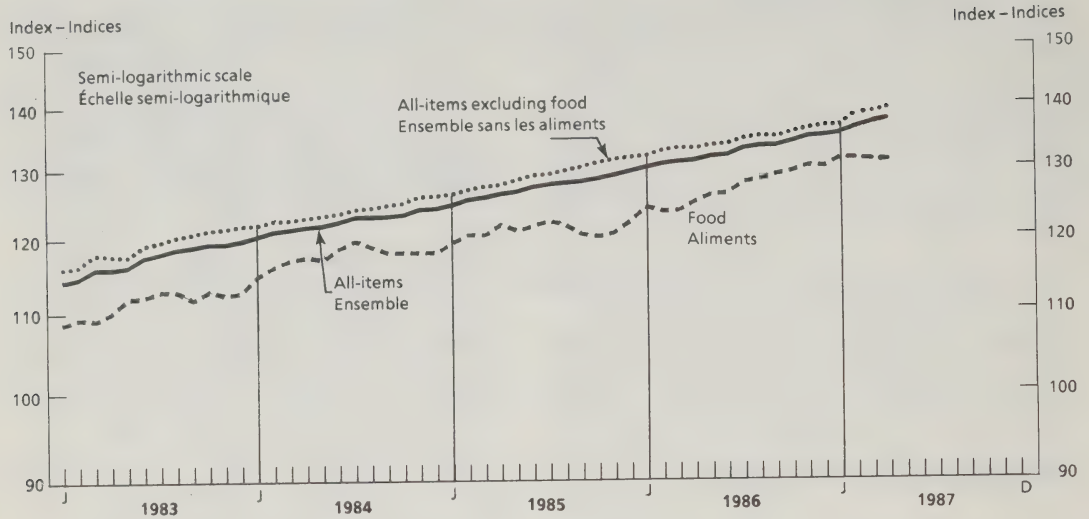


Chart -2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2

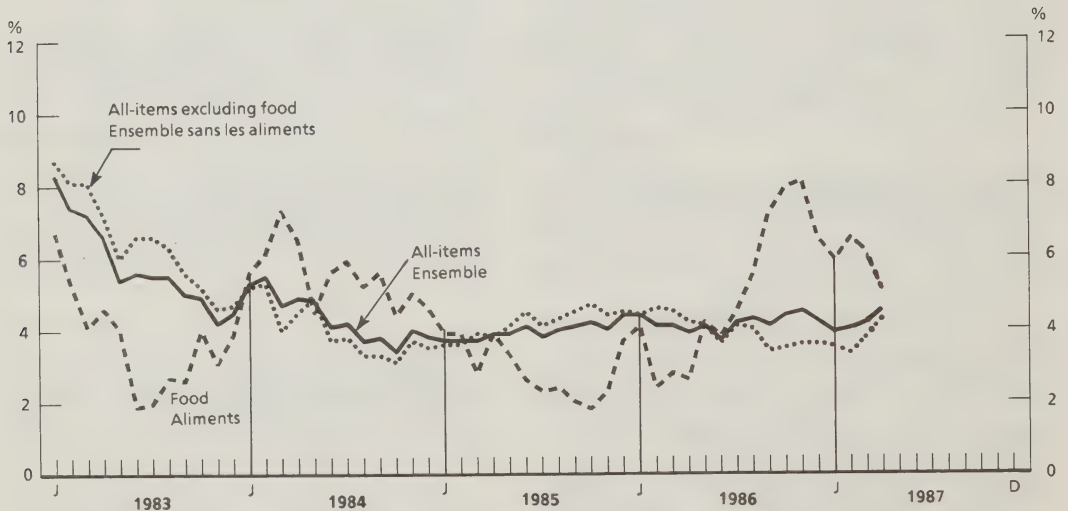


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	128.0	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8	136.4	137.0									
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4	0.4	0.4									
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0	4.2	4.5									

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

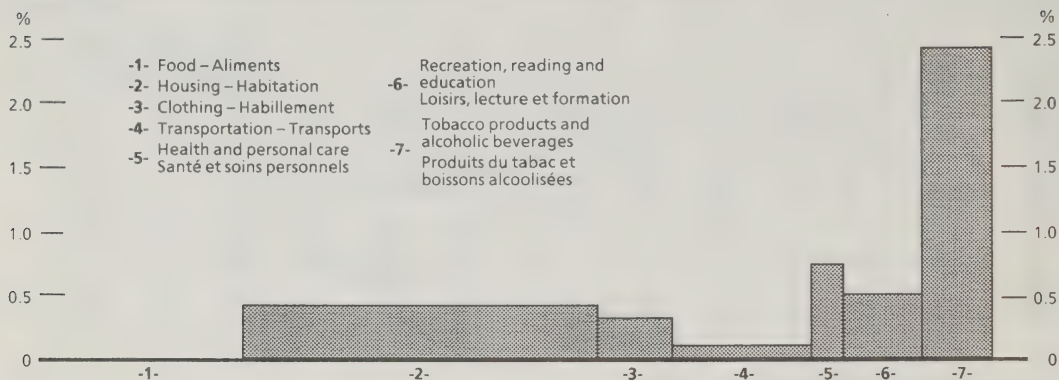
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Graphique - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, April 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, avril 1987



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Graphique - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, April 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, avril 1987

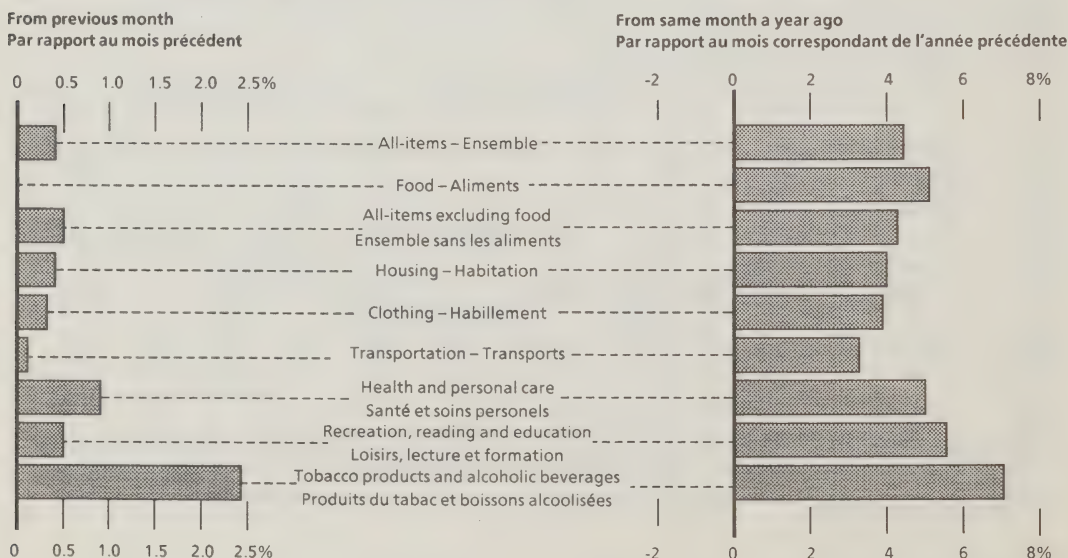


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - April 1987 from Taux de variation - Avril 1987 contre	
	April 1987	March 1987	April 1986	March 1987	April 1986
	Avril 1987	Mars 1987	Avril 1986	Mars 1987	Avril 1986
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	137.0	136.4	131.1	0.4	4.5
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	131.2	131.2	124.8	0.0	5.1
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	129.5	129.5	122.8	0.0	5.5
Meat - Viande	128.1	126.7	114.3	1.1	12.1
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	124.9	121.9	109.9	2.5	13.6
Beef - Boeuf	121.3	117.3	106.5	3.4	13.9
Pork - Porc	142.5	142.8	124.3	-0.2	14.6
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	128.0	128.6	113.9	-0.5	12.4
Cured meat - Viande de salaison	148.8	152.2	133.0	-2.2	11.9
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	134.2	134.3	123.6	-0.1	8.6
Fish - Poisson	144.6	144.5	128.7	0.1	12.4
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	129.6	130.0	127.4	-0.3	1.7
Dairy products - Produits laitiers	133.1	133.3	130.1	-0.2	2.3
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	132.3	132.3	129.9	0.0	1.8
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	123.0	123.9	120.0	-0.7	2.5
Eggs - Oeufs	99.9	102.6	105.1	-2.6	-4.9
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	130.6	130.9	128.3	-0.2	1.8
Bakery products - Produits de boulangerie	131.6	132.1	129.4	-0.4	1.7
Bread - Pain	131.6	133.7	128.7	-1.6	2.3
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	131.7	131.1	129.6	0.5	1.6
Fruit - Fruits	138.1	138.6	143.0	-0.4	-3.4
Fresh fruit - Fruits frais	146.3	147.1	155.9	-0.5	-6.2
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	128.6	129.2	127.6	-0.5	0.8
Vegetables - Légumes	129.8	130.5	114.2	-0.5	13.7
Fresh vegetables - Légumes frais	122.5	122.9	106.6	-0.3	14.9
Frozen vegetables - Légumes congelés	132.9	134.2	129.2	-1.0	2.9
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	144.4	146.0	133.6	-1.1	8.1
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	94.6	92.7	90.4	2.0	4.6
Sugar - Sucre	73.2	72.9	70.7	0.4	3.5
Coffee and tea - Café et thé	117.4	122.9	131.6	-4.5	-10.8
Fats and oils - Huiles et matières grasses	120.6	121.7	124.3	-0.9	-3.0
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	127.2	127.9	120.3	-0.5	5.7
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	136.8	136.8	130.9	0.0	4.5

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

	Indexes			Percentage change - April 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Avril 1987 contre	
Major components, selected sub-groups and special aggregates	April 1987	March 1987	April 1986	March 1987	April 1986
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Avril 1987	Mars 1987	Avril 1986	Mars 1987	Avril 1986
<u>Housing - Habitation</u>	137.1	136.5	131.8	0.4	4.0
Shelter - Logement	140.1	139.3	134.1	0.6	4.5
Principal accommodation - Logement principal	139.9	139.1	133.9	0.6	4.5
Rented accommodation - Logement en location	137.1	136.8	132.1	0.2	3.8
Rent - Loyer	137.3	137.0	132.1	0.2	3.9
Owned accommodation - Logement en propriété	139.9	138.6	131.5	0.9	6.4
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	137.2	137.0	136.5	0.1	0.5
Replacement cost - Coût de remplacement	133.0	129.3	114.1	2.9	16.6
Water, fuel and electricity for principal accommodation- Eau, combustible et électricité pour le logement principal	140.8	140.6	141.2	0.1	-0.3
Water - Eau	143.8	143.7	144.0	0.1	-0.1
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	121.7	122.0	135.9	-0.2	-10.4
Piped gas - Gaz naturel	137.3	137.3	139.3	0.0	-1.4
Electricity - Électricité	144.5	144.0	138.0	0.3	4.7
Non-principal accommodation - Logement secondaire	143.2	142.0	136.8	0.8	4.7
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	145.0	143.5	137.8	1.0	5.2
Household operation - Dépenses de ménage	133.6	133.0	130.0	0.5	2.8
Communications	129.6	128.8	132.4	0.6	-2.1
Telephone services - Services téléphoniques	119.0	119.1	122.8	-0.1	-3.1
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	129.4	128.7	123.3	0.5	4.9
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	144.6	144.6	139.1	0.0	4.0
Household chemical specialties - Produits chimiques ménagers spéciaux	133.5	134.2	130.0	-0.5	2.7
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	128.1	128.8	123.0	-0.5	4.1
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	127.2	128.1	123.8	-0.7	2.7
Household furnishings - Articles d'ameublement	126.0	127.7	122.8	-1.3	2.6
Furniture - Meubles	128.4	130.4	125.3	-1.5	2.5
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	119.3	121.8	117.3	-2.1	1.7
Household equipment - Équipement ménager	126.3	126.2	122.8	0.1	2.8
Household appliances - Appareils ménagers	121.4	120.8	119.6	0.5	1.5
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	139.1	139.1	133.9	0.0	3.9

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

	Indexes			Percentage change - April 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Avril 1987 contre	
	April 1987	March 1987	April 1986	March 1987	April 1986
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Avril 1987	Mars 1987	Avril 1986	Mars 1987	Avril 1986
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<u>Clothing - Habillement</u>	123.0	122.6	118.4	0.3	3.9
Women's wear - Vêtements pour femmes	122.3	121.6	117.8	0.6	3.8
Girls' wear - Vêtements pour filles	123.1	122.9	119.2	0.2	3.3
Men's wear - Vêtements pour hommes	120.1	119.9	115.4	0.2	4.1
Boys' wear - Vêtements pour garçons	121.4	121.8	118.1	-0.3	2.8
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	134.3	134.3	128.8	0.0	4.3
<u>Transportation - Transports</u>	137.7	137.5	133.3	0.1	3.3
Private transportation - Transport privé	133.6	133.2	128.9	0.3	3.6
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	128.7	129.6	126.6	-0.7	1.7
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	137.9	136.7	131.4	0.9	4.9
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	132.8	131.0	127.9	1.4	3.8
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	133.9	132.5	128.7	1.1	4.0
Parking(1) - Stationnement(1)	113.5	113.5	105.7	0.0	7.4
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	160.2	160.1	148.0	0.1	8.2
Public transportation - Transport public	168.0	169.6	165.8	-0.9	1.3
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	155.4	155.2	148.6	0.1	4.6
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	162.2	162.2	156.3	0.0	3.8
Local taxi - Taxi local	139.8	139.4	130.5	0.3	7.1
Inter-city transportation - Transport interurbain	176.2	179.2	177.3	-1.7	-0.6
Air - Avion	180.6	184.2	183.1	-2.0	-1.4
Highway bus - Autocar	151.6	151.6	144.5	0.0	4.9
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	137.9	136.9	131.5	0.7	4.9
Health care - Soins de santé	150.4	147.5	142.1	2.0	5.8
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	166.5	164.5	153.4	1.2	8.5
Personal care - Soins personnels	129.9	130.0	124.7	-0.1	4.2
Supplies and equipment - Articles et accessoires	130.7	130.9	125.8	-0.2	3.9

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - April 1987 from Taux de variation - Avril 1987 contre	
	April 1987	March 1987	April 1986	March 1987	April 1986
	Avril 1987	Mars 1987	Avril 1986	Mars 1987	Avril 1986
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	136.0	135.3	128.8	0.5	5.6
Recreation - Loisirs	130.6	129.7	124.2	0.7	5.2
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	121.9	122.1	117.3	-0.2	3.9
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	124.9	125.1	121.0	-0.2	3.2
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	104.3	104.6	102.7	-0.3	1.6
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	143.7	142.9	134.9	0.6	6.5
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	159.2	157.8	145.6	0.9	9.3
Education - Formation	150.9	150.9	143.0	0.0	5.5
Tuition fees - Frais de scolarité	146.8	146.8	141.7	0.0	3.6
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	183.4	179.1	171.3	2.4	7.1
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	227.5	218.6	206.9	4.1	10.0
Cigarettes	229.0	220.0	208.3	4.1	9.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	162.8	160.6	154.6	1.4	5.3
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	156.9	156.5	148.7	0.3	5.5
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	165.7	162.6	157.6	1.9	5.1
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	133.9	133.4	128.5	0.4	4.2
Durable goods - Biens durables	125.1	125.4	121.6	-0.2	2.9
Semi-durable goods - Biens semi-durables	124.3	124.1	119.7	0.2	3.8
Non-durable goods - Biens non-durables	140.3	139.3	133.9	0.7	4.8
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	150.3	148.5	144.1	1.2	4.3
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	135.8	135.0	130.9	0.6	3.7
Services	141.3	140.6	134.7	0.5	4.9
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	143.3	143.0	137.5	0.2	4.2
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	138.6	137.9	132.9	0.5	4.3
Energy - Énergie	136.1	135.1	133.7	0.7	1.8
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	136.6	136.1	130.4	0.4	4.8
Food and energy - Aliments et énergie	132.8	132.5	127.4	0.2	4.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	138.5	137.8	132.4	0.5	4.6
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	137.2	136.7	131.3	0.4	4.5

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco products and alcoholic beverages	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Énergie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.4	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	110.8	130.8	127.0	124.5	125.4	125.4	129.7	125.4	127.0	143.9	143.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	136.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	130.2	126.2	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.0	171.3	128.3	134.7	132.9	130.4	132.4	137.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	140.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.4	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	122.0	136.1	136.5	134.6	178.2	132.9	139.9	137.1	137.2	137.2	132.5
March - Mars	131.2	136.5	122.6	137.5	136.9	135.3	179.1	133.4	140.6	137.9	136.1	137.8	135.1
April - Avril	131.2	137.1	123.0	137.7	137.9	136.0	183.4	133.9	141.3	138.6	136.6	138.5	136.1
May - Mai													
June - Juin													
July - Juillet													
August - Août													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	0.6	0.5	4.5
April - Avril	0.3	4.2	-0.4	-1.2	0.5	5.7
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding Food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principale de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

Higher prices for cigarettes and alcoholic beverages, increased prices for men's and women's wear and higher Housing charges explained most of the 0.3% rise in the All-items index. The rise in the Housing index mainly reflected increased charges for owned accommodation, higher furniture prices and increased household equipment costs. Charges relating to rented and traveller accommodation advanced, as did postal rates and pet care expenses. Increased recreation charges were also noted (including higher movie admission costs). Partly offsetting these advances were lower transportation charges, particularly for new cars, gasoline and air fares (taxi rates increased). A decline in overall food prices was also observed, as lower prices for pork, turkey, cured and prepared meats, dairy products, eggs, cereal and bakery products and soft drinks were only partly offset by higher prices for beef, fresh produce and restaurant meals. Since April 1986, the All-items index has risen 2.8%.

Charlottetown/Summerside

Among the main contributors to the 0.5% rise in the All-items index were increased charges for rented and owned accommodation, higher postal rates and increased furniture costs. Advances were also noted in the prices of men's wear, personal care supplies, cigarettes, newspapers and movie admission charges. Food prices were up, reflecting higher prices for beef, pork, milk, canned vegetables and restaurant meals. Air fares and the cost of new cars declined. From April 1986 to April 1987, the All-items index has risen 3.6%.

Halifax

Higher prices for cigarettes (resulting from both provincial tax increases and manufacturers' increases) combined with advances in clothing prices and higher costs for alcoholic beverages purchased from stores explained a large part of the 0.1% rise in the All-items index. Other notable price increases were observed in the costs of non-prescribed medicines, dental care and personal care supplies, as well as in the costs of cablevision service and admission to movies. Largely offsetting these advances were declines in food, housing and transportation costs. Within the Transportation component, lower prices were observed for gasoline (the result of a roll back of 2.5¢/litre ordered by the Utilities Board), new cars and air travel. Within the Housing component, lower prices for fuel oil (also the result of the 2.5¢/litre roll-back), furniture and household equipment more than offset increased charges for rented and owned accommodation and higher postal rates. The decline in the Food index mainly reflected lower prices for chicken, prepared meats, dairy products, bakery products and fresh produce. Since April 1986, the All-items index has risen 3.8%.

Saint John

The All-items index rose 0.6%. Among the main contributors were higher clothing prices and increased gasoline costs (return from price war levels). Also contributing a notable upward impact were higher charges for home entertainment equipment, increased movie admission costs and higher prices for cigarettes and alcoholic beverages. Charges for dental care also advanced. The Food index declined slightly, as lower prices for beef, poultry, cured meat and fresh vegetables more than offset higher prices for pork, fresh fruit and restaurant meals. Between April 1986 and April 1987, the All-items index has risen 2.6%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

La montée des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, le renchérissement des vêtements pour hommes et pour femmes et l'accroissement des frais d'habitation expliquent en grande partie la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble. L'avance de l'indice de l'habitation traduit surtout la hausse des frais de logement en propriété et des prix des meubles et de l'équipement ménager. Les frais de logement en location et d'hébergement des voyageurs ont augmenté, de même que les tarifs postaux et les frais liés aux soins d'animaux de maison. Les frais de loisirs ont également augmenté (y compris les droits d'entrée aux cinémas). Ces hausses ont été contrebalancées en partie par la baisse des frais de transport, et en particulier des prix des voitures neuves et de l'essence et des tarifs aériens (les tarifs du taxi ont augmenté). On a également observé une baisse des prix des aliments dans l'ensemble, la diminution des prix du porc, de la dinde, des viandes de saison et des préparations à base de viande, des produits laitiers, des oeufs, des produits céréaliers et de boulangerie et des boissons gazeuses ayant été effacée en partie seulement par l'augmentation des prix du boeuf, des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant. Depuis avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.8%.

Charlottetown/Summerside

Les grands responsables de la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble sont les frais de logement en location et en propriété, les tarifs postaux et les prix des meubles. Il y a eu également augmentation des prix des vêtements pour hommes, des produits de soins personnels, des cigarettes et des journaux de même que des droits d'entrée aux cinémas. Les prix des aliments ont haussé en raison de la majoration des prix du boeuf, du porc, du lait, des légumes en boîte et des repas pris au restaurant. Les tarifs aériens et les prix des voitures neuves ont diminué. D'avril 1986 à avril 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.6%.

Halifax

La montée des prix des cigarettes (imputable à l'augmentation des taxes provinciales et des coûts des fabricants), de même que le relèvement des prix des vêtements et des boissons alcoolisées achetées au magasin, expliquent dans une large mesure l'avance de 0.1% de l'indice d'ensemble. D'autres hausses de prix notables ont été observées pour les médicaments sans ordonnance, les soins dentaires, les produits de soins personnels, la télédistribution et l'entrée aux cinémas. Ces hausses ont été en grande partie effacées par le recul des prix des aliments et des frais d'habitation et de transport. S'agissant de la composante des transports, il y a eu diminution des prix de l'essence (imputable à une réduction de 2.5 cents le litre imposée par la Commission des services publics), des prix des voitures neuves et des tarifs aériens. Quant à la composante de l'habitation, les baisses de prix du mazout (également le résultat de la réduction imposée de 2.5 cents le litre), des meubles et de l'équipement ménager ont plus que contrebalancé l'augmentation des frais de logement en location et en propriété et des tarifs postaux. Le recul de l'indice des aliments est le résultat principalement de la diminution des prix du poulet, des préparations à base de viande, des produits laitiers, des produits de boulangerie et des fruits et légumes frais. Depuis avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.8%.

Saint John

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6%. Les grands responsables de cette montée sont les prix des vêtements et les prix de l'essence (retour aux niveaux antérieurs aux guerres de prix). La majoration du matériel de divertissement au foyer a également contribué notablement au mouvement à la hausse, de même que l'augmentation des droits d'entrée aux cinémas et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées. Les frais dentaires ont également augmenté. L'indice des aliments a légèrement reculé, la baisse des prix du boeuf, de la volaille, des viandes de saison et des légumes frais ayant plus que compensé la hausse des prix du porc, des fruits frais et des repas pris au restaurant. Entre avril 1986 et avril 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.6%.

Québec

Higher prices for men's and women's wear, increased charges for dental care and higher prices for cigarettes and alcoholic beverages explained a large part of the 0.2% rise in the All-items index. Also contributing to the upward movement were increased recreation charges and higher gasoline prices, as well as increased charges for owned and traveller accommodation, higher postal rates and increased costs for furniture and household equipment. Partially offsetting these advances were lower prices for new cars, decreased rented accommodation costs and lower prices for fuel oil. Food prices declined slightly as lower prices for pork, turkey, cereal and bakery products, fresh fruit and coffee more than offset price increases for beef, chicken, prepared meats and fresh vegetables. Since April 1986, the All-items index has risen 4.0%.

Montréal

Advances in the prices of men's and women's wear, cigarettes and wine purchased from stores, combined with increased owned accommodation charges and higher costs for dental care and personal care supplies explained most of the 0.4% rise in the All-items index. Higher newspaper costs, increased recreation charges, and advances in the costs of traveller accommodation, postage and pet care were also noted. Food prices advanced slightly, as higher prices for beef and restaurant meals more than offset price declines for pork, poultry, fresh produce and coffee. Prices for new cars and air travel declined. Between April 1986 and April 1987, the All-items index has risen 4.5%.

Ottawa

Increased charges for rented and owned accommodation, higher charges for dental care and advances in the costs of men's and women's wear, cigarettes and beer purchased from stores explained a large part of the 0.5% rise in the All-items index. Advances in recreation costs (particularly for home entertainment equipment, cablevision service and movie admissions), traveller accommodation charges, postal rates and child care expenses were also noted. Food prices were up slightly, mainly reflecting higher prices for chicken, cereal and bakery products and restaurant meals. From April 1986 to April 1987, the All-items index has risen 4.3%.

Toronto

Higher owned accommodation charges (especially for replacement cost) combined with higher prices for gasoline, cigarettes and beer purchased from stores were among the main contributors to the 0.7% rise in the All-items index. Higher prices for prescribed and non-prescribed medicines, increased dental care charges, higher postal rates and increased costs for rented accommodation were also noted. Food prices advanced, reflecting higher prices for beef, pork, chicken and restaurant meals. Since April 1986, the All-items index has risen 6.0%.

Québec

Le relèvement des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, des frais dentaires et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées explique dans une large mesure la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. L'augmentation des frais de loisirs a également contribué à la hausse, de même que le relèvement des prix de l'essence, des frais de logement en propriété et des frais d'hébergement des voyageurs, des tarifs postaux et des prix des meubles et de l'équipement ménager. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des voitures neuves, des frais de logement en location et des prix du mazout. Les prix des aliments ont légèrement fléchi, la baisse des prix du porc, de la dinde, des produits céréaliers et de boulangerie, des fruits frais et du café ayant plus que compensé la hausse de prix du bœuf, du poulet, des préparations à base de viande et des légumes frais. Depuis avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Montréal

L'augmentation des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, des cigarettes et du vin acheté au magasin, de même que l'accroissement des frais de logement en propriété, des frais dentaires et des prix des produits de soins personnels, expliquent en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. Il y a eu également augmentation des prix des journaux, des frais de loisirs et des frais d'hébergement des voyageurs, des tarifs postaux et des frais liés aux soins d'animaux de maison. Les prix des aliments ont aussi légèrement augmenté, la hausse des prix du bœuf et des repas pris au restaurant ayant plus que contrebalancé la baisse des prix du porc, de la volaille, des fruits et légumes frais et du café. Les prix des voitures neuves et les tarifs aériens ont diminué. Entre avril 1986 et avril 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.5%.

Ottawa

L'accroissement des frais de logement en location et en propriété, l'augmentation des frais dentaires et le relèvement des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, des cigarettes et de la bière achetée au magasin expliquent dans une large mesure la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les frais de loisirs (notamment les prix du matériel de divertissement au foyer, les tarifs de la télédistribution et les droits d'entrée aux cinémas), les frais d'hébergement des voyageurs, les tarifs postaux et les dépenses pour les soins d'enfants ont également augmenté. Les prix des aliments ont légèrement haussé en raison surtout de la majoration des prix du poulet, des produits céréaliers et de boulangerie et des repas pris au restaurant. D'avril 1986 à avril 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.3%.

Toronto

Les frais de logement en propriété (notamment le coût de remplacement) et les prix de l'essence, des cigarettes et de la bière achetée au magasin ont fortement contribué à la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble. Il y a eu également augmentation des prix des médicaments avec et sans ordonnance, des frais dentaires, des tarifs postaux et des frais de logement en location. Les prix des aliments ont augmenté en raison de la hausse de prix du bœuf, du porc, du poulet et des repas pris au restaurant. Depuis avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.0%.

Thunder Bay

The All-items index rose 0.2%, largely reflecting higher prices for cigarettes and for beer purchased from stores, as well as increased recreation costs, especially for recreational and home entertainment equipment and services. Other notable advances were observed in the costs of personal care supplies, dental care and gasoline. Food prices rose overall, as higher prices for pork, chicken, eggs, cereal products, soft drinks and restaurant meals more than offset price declines for beef, dairy products, fresh produce and coffee. The Housing index recorded a slight decline, as lower furniture prices more than offset price increases for rented, owned and traveller accommodation, as well as higher postal rates and increased appliance costs. Clothing prices declined. Since April 1986, the All-items index has risen 3.1%.

Winnipeg

Higher prices for cigarettes (resulting from both provincial tax increases and higher manufacturers' costs) and increased electricity charges explained a large part of the 0.4% rise in the All-items index. Increased rented and owned accommodation costs, higher postal rates and increased child care expenses were also observed. Advances were also noted in the cost of dental care, vehicle maintenance and repair charges and in overall food prices (most notably beef, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals). Clothing prices declined, as did the cost of personal care supplies, new cars and air travel. Since April 1986, the All-items index has risen 4.4%.

Regina

The All-items index rose marginally (0.1%) with most of the upward impact originating from higher recreation costs (particularly for admission to movies and cablevision services), increased health and personal care charges (most notably non-prescribed medicines, dental care and personal care supplies) and higher prices for cigarettes and alcoholic beverages. The rise in cigarette prices mainly reflected higher supplier costs and the delayed impact of the rise in the federal excise tax, while the higher prices for alcoholic beverages were the result of higher supplier prices and adjustments on foreign exchange rates. Largely offsetting these advances were declines in food, clothing and transportation costs. The decline in the Transportation index mainly reflected lower prices for new cars, gasoline and air travel, while the Clothing index declined largely due to lower prices for men's and boys' wear. Lower overall food prices were observed, reflecting lower costs for beef, pork, turkey, cured and prepared meats, fresh vegetables and coffee. Since April 1986, the All-items index has risen 4.8%.

Saskatoon

Higher food prices (especially for bakery products, fresh produce, soft drinks and restaurant meals), increased recreation charges and higher costs for non-prescribed medicines, dental care and personal care supplies were among the main contributors to the 0.4% rise in the All-items index. Advances in the prices of cigarettes (reflecting higher suppliers' costs) and the delayed impact of the federal excise tax) and liquor purchased from stores (reflecting increases in suppliers' costs and foreign exchange rates) also exerted a notable upward impact. The Housing index increased marginally, as increased costs for rented and owned accommodation, traveller accommodation and postage were largely offset by lower prices for household furnishings. The Transportation index declined slightly, due to lower prices for new cars and gasoline, and a decline in air fares. Since April 1986, the All-items index has risen 4.4%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a progressé de 0.2% sous l'effet surtout de la montée des prix des cigarettes et de la bière achetée au magasin, de même que de l'accroissement des frais de loisirs, en particulier les prix du matériel et des services récréatifs et de divertissement au foyer. D'autres majorations notables ont touché les produits de soins personnels, les soins dentaires et l'essence. Les prix des aliments ont augmenté en général, la hausse des prix du porc, du poulet, des oeufs, des produits céréaliers, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant ayant plus que contrebalancé la baisse des prix du bœuf, des produits laitiers, des fruits et légumes frais et du café. L'indice de l'habitation a enregistré un léger recul, la diminution des prix des meubles ayant plus qu'effacé l'augmentation des frais de logement en location et en propriété et des frais d'hébergement des voyageurs, des tarifs postaux et des prix des appareils ménagers. Les prix des vêtements ont baissé. Depuis avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.1%.

Winnipeg

La montée des prix des cigarettes (imputable à l'augmentation des taxes provinciales et des coûts des fabricants) et l'accroissement des tarifs de l'électricité expliquent en grande partie la progression de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement en location et en propriété, les tarifs postaux et les dépenses pour les soins d'enfants ont également augmenté. D'autres hausses ont été observées pour les frais dentaires, les frais d'entretien et de réparation de véhicules et les prix des aliments dans l'ensemble (notamment le bœuf, les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant). Les prix des vêtements ont baissé, de même que les prix des produits de soins personnels et des voitures neuves et les tarifs aériens. Depuis avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.4%.

Regina

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%) sous l'effet surtout de l'accroissement des frais de loisirs (en particulier les droits d'entrée aux cinémas et les tarifs de la télédistribution), des frais de santé et de soins personnels (en particulier les médicaments sans ordonnance, les soins dentaires et les produits de soins personnels) et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées. La montée des prix des cigarettes traduit surtout l'augmentation des coûts des fournisseurs et l'effet à retardement du relèvement de la taxe d'accise fédérale, alors que la hausse de prix des boissons alcoolisées résulte de l'augmentation des prix des fournisseurs et de l'ajustement des taux de change. En contrepartie, les prix des aliments et des vêtements et les frais de transport ont baissé. Le recul de l'indice des transports résulte surtout de la baisse des prix des voitures neuves, de l'essence et des tarifs aériens, alors que la diminution de l'indice de l'habillement est due en grande partie à la baisse des prix des vêtements pour hommes et pour garçons. La diminution des prix des aliments dans l'ensemble traduit la baisse des prix du bœuf, du porc, de la dinde, des viandes de salaison et des préparations à base de viande, des légumes frais et du café. Depuis avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.8%.

Saskatoon

Les prix des aliments (en particulier les prix des produits de boulangerie, des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant), les frais de loisirs, les prix des médicaments sans ordonnance, les frais dentaires et les prix des produits de soins personnels sont les grands responsables de la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. L'augmentation des prix des cigarettes (en raison du relèvement des coûts des fournisseurs et de l'effet à retardement de la taxe d'accise fédérale) et des spiritueux achetés au magasin (traduisant l'augmentation des coûts des fournisseurs et l'ajustement des taux de change) a également exercé un effet d'entraînement notable. L'indice de l'habitation a quelque peu augmenté, les hausses des frais de logement en location et en propriété, des frais d'hébergement des voyageurs et des tarifs postaux ayant été en grande partie effacées par la baisse des prix des articles d'ameublement. L'indice des transports a légèrement reculé sous l'effet de la diminution des prix des voitures neuves, de l'essence et des tarifs aériens. Depuis avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.4%.

Edmonton

The 1.0% rise in the All-items index mainly reflected higher prices for cigarettes and alcoholic beverages purchased from stores (these advances were the result of both higher prices from suppliers and increased provincial taxes). Higher electricity charges, increased postal rates and higher costs for rented and owned accommodation also contributed to the upward movement. Food prices declined overall, due mainly to lower prices for cured and prepared meats, eggs, coffee and soft drinks. Since April 1986, the All-items index has risen 3.6%.

Calgary

The All-items index rose 1.0% with most of the upward impact originating from higher prices for cigarettes and alcoholic beverages purchased from stores (these advances reflected both higher costs from the suppliers and a rise in provincial taxes). Other notable advances occurred in owned accommodation charges, postal rates, dental care charges and the cost of movie admissions. Clothing prices advanced slightly. The Food index declined, as lower prices for poultry, cured meats, eggs and soft drinks more than offset higher prices for fresh fruit and vegetables. Declines were also observed in new car prices and in air fares. Between April 1986 and April 1987, the All-items index rose 3.8%.

Vancouver

The All-items index declined 0.1%, mainly reflecting the decline in the provincial retail sales tax from 7% to 6%. Among the main contributors in the decline were lower prices for clothing, new cars, traveller accommodation, household furnishings and equipment, long-distance telephone charges and alcoholic beverages purchased from stores. Recreational and home entertainment equipment costs also declined, as did overall food prices. The decline in the Food index was largely the result of the removal of the provincial retail sales tax on restaurant meals over \$7.00, although lower prices were also observed for pork, poultry, cured and prepared meats, eggs, bread, coffee and soft drinks. Largely offsetting these declines were higher prices for cigarettes, movie admissions, prescribed medicines, dental care and gasoline. The rise in gasoline prices largely reflected the higher tax on leaded gas, as well as an increase in the Urban Transit tax. Other notable advances were observed in the costs of rented and owned accommodation, postage, and child care. Since April 1986, the All-items index has risen 3.2%.

Victoria

The 0.7% decline in the All-items index was largely the result of the decline in the provincial retail sales tax from 7% to 6%. The largest decrease was observed in food prices, most notably for restaurant meals, where the 7% tax on meals over \$7.00 was removed. Prices for poultry, cured and prepared meats, bread and soft drinks also declined. Decreased costs were also observed for rented and owned accommodation and for household furnishings and equipment. Prices for new cars, clothing, alcoholic beverages purchased from stores, air transportation and recreational and home entertainment equipment also declined. Partly offsetting these declines were higher gasoline prices (due to an increase in the provincial tax on leaded gasoline), higher postal rates and increased prices for cigarettes and for prescribed and non-prescribed medicines. Since April 1986, the All-items index has risen 2.1%.

Edmonton

La montée de 1,0% de l'indice d'ensemble traduit surtout l'augmentation des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées achetées au magasin (augmentation imputable à la hausse des prix des fournisseurs et à l'accroissement des taxes provinciales). Les tarifs de l'électricité, les tarifs postaux et les frais de logement en location et en propriété ont également contribué au mouvement à la hausse. Les prix des aliments ont baissé dans l'ensemble en raison surtout du recul des prix des viandes de salaison et des préparations à base de viande, des oeufs, du café et des boissons gazeuses. Depuis avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3,6%.

Calgary

L'indice d'ensemble a grimpé de 1.0% en raison surtout de la montée des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées achetées au magasin (montée imputable à l'accroissement des coûts des fournisseurs et au relèvement des taxes provinciales). D'autres hausses notables ont été observées pour les frais de logement en propriété, les tarifs postaux, les frais dentaires et les droits d'entrée aux cinémas. Les prix des vêtements ont légèrement augmenté. L'indice des aliments a fléchi, la diminution des prix de la volaille, des viandes de salaison, des oeufs et des boissons gazeuses ayant plus que compensé l'augmentation des prix des fruits et légumes frais. Les prix des voitures neuves ont diminué de même que les tarifs aériens. Entre avril 1986 et avril 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3,8%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a diminué de 0.1% en raison surtout de la baisse de la taxe de vente au détail provinciale, qui est passée de 7% à 6%. Parmi les grands responsables du recul de l'indice d'ensemble, mentionnons les prix des vêtements et des voitures neuves, les frais d'hébergement des voyageurs, les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, les tarifs des appels interurbains et les prix des boissons alcoolisées achetées au magasin. Les frais du matériel de loisirs et les prix du matériel de divertissement au foyer ont également diminué, de même que les prix des aliments dans l'ensemble. Le recul de l'indice des aliments résulte surtout de la suppression de la taxe de vente au détail provinciale sur les repas pris au restaurant de plus de \$7.00, bien que l'on ait également observé des baisses de prix pour le porc, la volaille, les viandes de salaison et les préparations à base de viande, les oeufs, le pain, le café et les boissons gazeuses. En contrepartie, il y a eu augmentation des prix des cigarettes, des droits d'entrée aux cinémas, des prix des médicaments sur ordonnance, des frais dentaires et des prix de l'essence. La montée des prix de l'essence résulte surtout de l'accroissement des taxes sur l'essence au plomb, de même que de l'augmentation de la taxe sur le transport urbain. D'autres hausses notables ont été observées dans le cas des frais de logement en location et en propriété, des tarifs postaux et des dépenses pour les soins d'enfants. Depuis avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3,2%.

Victoria

Le recul de 0.7% de l'indice d'ensemble résulte surtout de la diminution de la taxe de vente au détail provinciale, qui est passée de 7% à 6%. La plus forte diminution de prix a été celle des aliments, et en particulier des repas pris au restaurant, la taxe de 7% sur les repas de plus de \$7.00 ayant été abolie. Les prix de la volaille, des viandes de salaison et des préparations à base de viande, du pain et des boissons gazeuses ont également diminué. Les frais de logement en location et en propriété ont baissé de même que les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Il y a également eu diminution des prix des voitures neuves, des vêtements et des boissons alcoolisées achetées au magasin, des tarifs aériens, des frais du matériel de loisirs et des prix du matériel de divertissement au foyer. En contrepartie, les prix de l'essence ont augmenté (en raison de l'accroissement de la taxe provinciale sur l'essence au plomb), de même que les tarifs postaux et les prix des cigarettes et des médicaments avec et sans ordonnance. Depuis avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2,1%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, April 1987

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, avril 1987

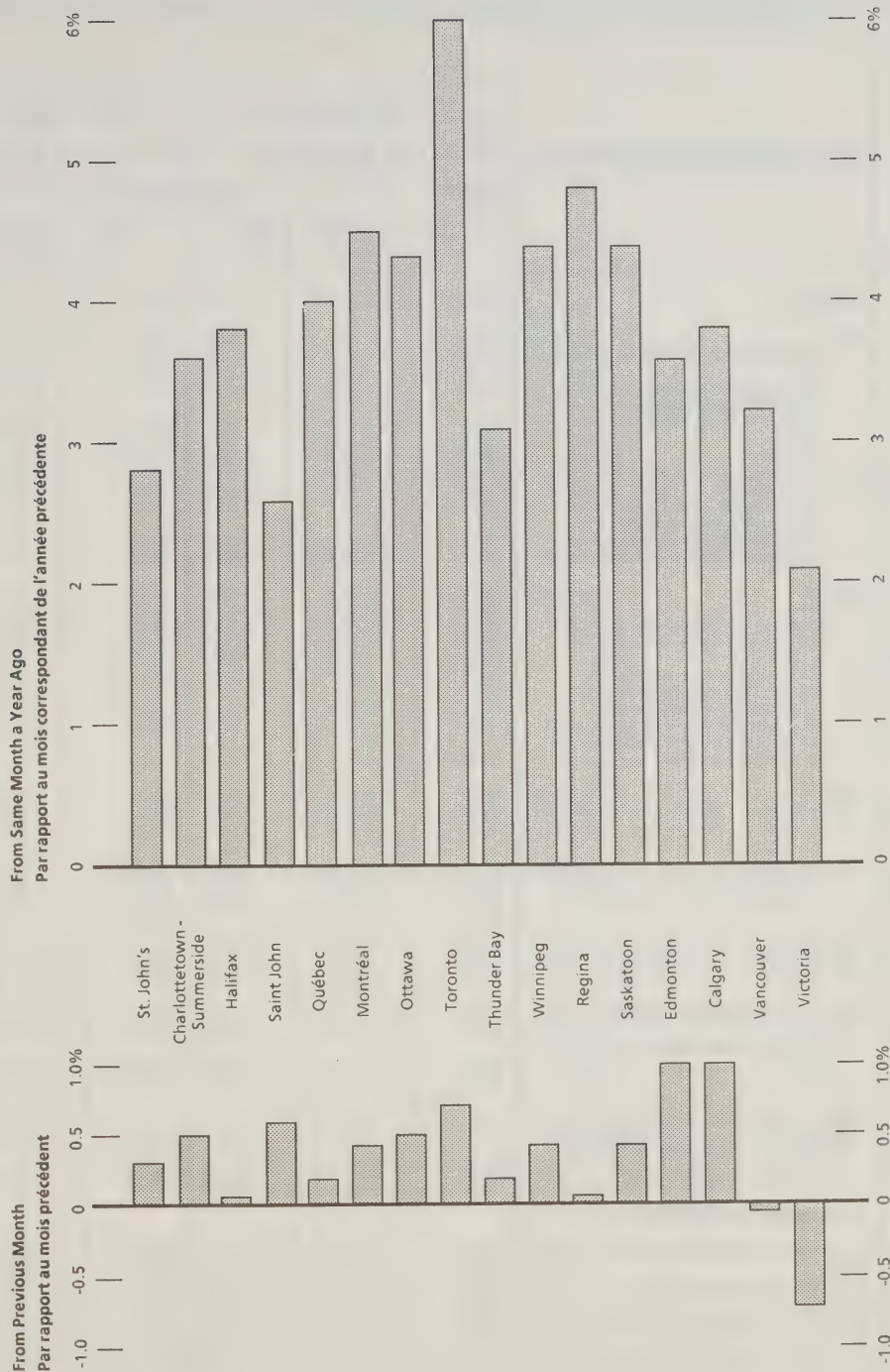


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from		Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from	
		Indices - Avril 1987	Taux de variation - Avril 1987 contre		Indices - Avril 1987	Taux de variation - Avril 1987 contre	
			March 1987 Mars	April 1986 Avril		March 1987 Mars	April 1986 Avril
1	<u>All-items</u>	134.8	0.3	2.8	130.7	0.5	3.6
2	<u>Food</u>	122.4	-0.6	5.6	123.1	0.5	5.8
3	Food purchased from stores	120.2	-0.8	6.1	119.8	0.4	5.7
4	Meat	114.9	-1.4	6.9	117.1	0.5	8.4
5	Dairy products and eggs	123.5	-1.7	3.5	124.8	2.2	6.1
6	Bakery and other cereal products	125.7	-1.3	0.2	128.7	-0.2	5.1
7	Fruit	133.5	0.6	2.8	125.4	0.7	-0.6
8	Vegetables	119.9	2.8	20.5	124.3	-0.2	16.2
9	Sugar and sugar preparations	80.3	-3.1	-6.5	68.7	1.5	-1.9
10	Coffee and tea	123.0	-0.5	-7.0	126.6	1.7	-3.2
11	Fats and oils	106.8	-0.9	-5.7	111.0	0.3	-2.6
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	107.1	1.2	3.2	114.4	-0.4	2.9
13	Food purchased from restaurants	134.1	0.4	3.6	135.6	0.6	5.8
14	<u>Housing</u>	134.5	0.4	1.4	127.9	0.7	1.9
15	Shelter	136.4	0.4	0.9	128.8	0.6	1.6
16	Principal accommodation	135.9	0.3	0.7	128.7	0.6	1.6
17	Rented accommodation	135.8	0.4	2.9	136.5	0.4	3.6
18	Rent	136.4	0.1	3.2	136.3	0.1	3.6
19	Owned accommodation	129.8	0.5	2.6	131.1	1.2	3.3
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.8	0.0	-4.2	113.6	0.3	-4.0
21	Household operation	131.2	0.0	1.6	128.9	0.8	3.0
22	Household furnishings, equipment and related services	124.8	1.1	3.7	124.1	0.3	1.9
23	<u>Clothing</u>	131.8	1.2	4.4	120.1	0.2	2.7
24	Women's wear	136.2	1.0	5.6	121.4	0.2	2.7
25	Men's wear	133.7	1.8	3.9	119.6	0.8	3.3
26	<u>Transportation</u>	135.4	-0.2	0.0	129.9	-0.1	1.1
27	Private transportation	131.8	-0.2	-0.2	126.8	0.0	1.0
28	Gasoline	134.7	-0.5	-4.9	127.7	0.1	-1.4
29	Public transportation	172.0	-0.3	1.7	160.7	-1.2	1.6
30	<u>Health and personal care</u>	136.3	0.4	4.7	140.1	0.7	4.2
31	Health care	154.0	0.4	6.1	161.1	0.5	5.9
32	Personal care	127.2	0.4	3.8	125.8	0.9	2.9
33	<u>Recreation, reading and education</u>	134.3	1.3	5.2	140.8	1.1	6.5
34	Recreation	127.4	1.8	4.5	130.9	1.4	5.1
35	Reading materials and other printed matter	159.8	1.1	7.5	167.8	1.5	9.7
36	Education	144.7	0.0	6.3	161.6	0.0	9.2
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	180.4	1.7	3.4	180.4	0.6	9.3
38	Tobacco products and smokers' supplies	210.0	2.1	5.4	216.2	1.3	18.7
39	Alcoholic beverages	162.5	1.4	1.9	161.1	0.0	3.3
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	138.8	0.6	2.1	133.0	0.5	3.0
41	Energy	137.4	-0.1	-4.6	118.8	0.2	-3.0
42	All-items excluding energy	133.5	0.4	3.7	131.8	0.5	4.4
43	Food and energy	128.7	-0.4	1.9	122.2	0.4	2.6
44	All-items excluding food and energy	138.0	0.7	3.2	134.6	0.5	4.0
45	All-items excluding shelter	137.2	0.4	3.5	133.6	0.4	4.3
46	All-items converted to 1971=100	342.5			249.1(1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - Avril 1987	Percentage change - Avril 1987 from		Indexes - Avril 1987	Percentage change - Avril 1987 from			
	Taux de variation - Avril 1987 contre			Taux de variation - Avril 1987 contre			
	March 1987 Mars	April 1986 Avril		March 1987 Mars	April 1986 Avril		
135.7	0.1	3.8	135.8	0.6	2.6	Ensemble	1
122.0	-0.2	5.4	128.7	-0.1	5.8	Aliments	2
118.3	-0.3	6.1	126.1	-0.3	6.1	Aliments achetés au magasin	3
110.1	0.0	8.2	115.6	-0.9	7.1	Viande	4
131.1	-0.2	4.5	129.7	-0.3	2.7	Produits laitiers et oeufs	5
128.3	-0.4	7.3	136.8	0.1	7.4	Produits de boulangerie et autres	6
116.6	-0.8	-4.7	137.0	1.0	-0.4	produits céréaliers	7
119.2	-1.8	22.1	139.3	-1.0	21.3	Fruits	8
68.8	-0.9	8.9	79.7	2.3	14.3	Légumes	9
117.8	-1.1	-11.8	126.9	-0.1	-7.2	Sucre et préparations à base de sucre	10
120.5	-0.6	1.4	115.9	-0.6	-0.3	Café et thé	11
109.9	1.2	10.9	117.5	0.3	7.4	Huiles et matières grasses	12
134.2	0.2	3.3	140.4	0.8	4.2	Autres aliments, ingrédients et	13
136.6	-0.3	2.2	138.9	0.0	2.1	préparations alimentaires	14
139.9	-0.1	1.7	139.1	0.0	1.2	Aliments achetés au restaurant	15
139.8	-0.2	1.7	139.2	-0.1	1.2	Habitation	16
149.0	0.3	3.3	136.2	0.1	2.7	Logement	17
149.2	0.3	3.4	136.4	0.1	2.9	Logement principal	18
133.2	0.2	1.4	141.4	-0.1	2.3	Logement en location	19
131.8	-1.9	-1.6	134.8	0.0	-2.5	Loyer	20
130.9	-0.2	4.1	142.1	0.0	4.0	Logement en propriété	21
129.0	-0.9	3.3	134.3	0.0	4.4	Eau, combustible et électricité	22
121.8	1.8	3.3	121.3	1.8	3.9	pour le logement principal	23
120.1	2.5	3.4	123.9	2.6	4.0	Dépenses de ménage	24
121.4	2.2	3.8	118.4	1.8	3.3	Articles d'ameublement, équipement	25
134.7	-1.5	0.7	132.0	1.3	-2.4	ménager et services connexes	26
130.5	-1.6	0.5	129.5	1.5	-3.0	Habillement	27
133.1	-5.2	-5.7	132.5	4.8	-12.1	Vêtements pour femmes	28
169.4	-1.1	2.0	167.7	-1.0	5.3	Vêtements pour hommes	29
145.5	0.9	5.7	134.1	0.8	3.6	Transports	30
164.8	1.5	6.7	148.4	1.9	9.0	Transport privé	31
132.0	0.5	4.8	127.1	0.4	1.1	Essence	32
142.3	0.2	5.3	140.8	1.6	5.9	Transport public	33
136.5	0.4	4.5	133.1	1.8	5.0	Santé et soins personnels	34
158.5	0.0	10.5	165.0	2.1	7.6	Soins de santé	35
159.7	0.0	5.3	174.6	0.0	9.7	Soins personnels	36
192.1	4.9	14.1	184.5	1.4	4.5	Loisirs, lecture et formation	37
251.1	9.9	28.2	219.2	1.7	4.9	Loisirs	38
162.7	1.3	5.2	163.3	1.1	4.1	Matériel de lecture et autres	39
139.5	0.3	3.6	138.3	0.8	2.0	imprimés	40
132.8	-3.6	-3.6	132.2	2.2	-7.7	Formation	41
135.6	0.6	4.6	136.0	0.4	4.1	Produits du tabac et boissons	42
125.8	-1.3	2.4	129.7	0.7	0.6	alcoolisées	43
139.7	0.7	4.4	138.7	0.5	3.6	Produits du tabac et articles pour	44
136.4	0.4	4.7	136.7	0.8	3.2	fumeurs	45
314.8			324.0			Boissons alcoolisées	46
						Certains agrégats spéciaux:	
						Ensemble sans les aliments	40
						Énergie	41
						Ensemble sans l'énergie	42
						Aliments et énergie	43
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
						Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from		Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from	
			Taux de variation - Avril 1987 contre			Taux de variation - Avril 1987 contre	
			Indices - Avril 1987	March 1987 Mars		April 1986 Avril	Indices - Avril 1987
1	All-items	138.6	0.2	4.0	139.1	0.4	4.5
2	Food	132.2	-0.1	4.9	133.5	0.2	5.7
3	Food purchased from stores	130.6	-0.2	4.6	133.0	0.1	5.7
4	Meat	132.7	1.3	11.1	133.5	2.1	13.2
5	Dairy products and eggs	136.7	0.4	4.8	136.5	-0.1	2.4
6	Bakery and other cereal products	127.1	-0.6	-1.5	133.8	-0.4	1.2
7	Fruit	137.8	-4.4	-9.8	137.0	-2.4	-7.4
8	Vegetables	126.2	1.4	16.9	128.9	-1.7	13.7
9	Sugar and sugar preparations	103.0	0.9	8.0	108.8	3.8	6.1
10	Coffee and tea	116.4	-7.0	-11.4	114.9	-4.6	-9.8
11	Fats and oils	111.6	-2.6	-9.9	121.7	-1.6	-6.2
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	124.1	-2.0	3.4	127.0	-0.4	4.4
13	Food purchased from restaurants	140.0	0.3	5.7	135.2	0.6	5.8
14	Housing	140.8	0.0	3.2	139.9	0.3	4.2
15	Shelter	146.5	-0.1	3.4	144.7	0.2	4.6
16	Principal accommodation	146.2	-0.2	3.2	144.7	0.1	4.5
17	Rented accommodation	149.0	-0.3	4.0	144.8	-0.1	4.4
18	Rent	149.7	0.0	4.5	145.7	0.0	4.9
19	Owned accommodation	147.4	0.1	3.4	148.7	0.5	6.7
20	Water, fuel and electricity for private accommodation	136.7	-0.8	0.7	131.8	-0.6	-1.6
21	Household operation	128.4	0.1	2.4	130.4	0.8	1.8
22	Household furnishings, equipment and related services	121.3	0.2	2.4	128.1	0.0	5.2
23	Clothing	124.7	1.1	4.4	123.8	1.1	4.6
24	Women's wear	127.0	1.0	5.0	124.5	1.1	4.9
25	Men's wear	120.7	1.9	4.3	120.8	1.9	4.8
26	Transportation	138.2	0.1	3.0	142.1	-0.3	3.3
27	Private transportation	134.7	0.1	2.7	139.9	-0.2	3.7
28	Gasoline	140.1	0.5	0.7	143.8	0.0	4.5
29	Public transportation	172.4	-0.6	4.6	157.3	-0.7	1.2
30	Health and personal care	140.7	1.2	6.3	138.4	1.1	5.1
31	Health care	155.1	2.6	7.9	144.7	1.8	5.8
32	Personal care	131.8	0.1	4.9	134.1	0.6	4.8
33	Recreation, reading and education	128.5	0.3	5.2	133.1	0.8	5.8
34	Recreation	124.5	0.4	4.9	130.3	0.6	5.6
35	Reading materials and other printed matter	150.4	0.3	6.6	154.6	2.6	9.5
36	Education	123.2	0.0	5.0	121.0	0.0	3.3
37	Tobacco products and alcoholic beverages	186.4	1.2	4.8	187.7	1.3	3.6
38	Tobacco products and smokers' supplies	225.6	1.9	8.0	225.5	1.7	5.3
39	Alcoholic beverages	164.2	0.8	2.4	163.2	0.9	2.1
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	140.4	0.4	3.8	141.1	0.4	4.2
41	Energy	138.3	-0.1	0.7	140.1	-0.4	2.6
42	All-items excluding energy	138.0	0.2	4.2	138.5	0.4	4.7
43	Food and energy	134.7	-0.1	3.8	135.2	0.1	4.9
44	All-items excluding food and energy	140.0	0.4	4.1	140.7	0.6	4.5
45	All-items excluding shelter	137.4	0.4	4.2	138.6	0.4	4.5
46	All-items converted to 1971=100	323.6			325.8		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	No
Indexes - Avril 1987	Percentage change - Avril 1987 from Taux de variation - Avril 1987 contre		Indexes - Avril 1987	Percentage change - Avril 1987 from Taux de variation - Avril 1987 contre			
Indices - Avril 1987	March 1987 Mars	April 1986 Avril	Indices - Avril 1987	March 1987 Mars	April 1986 Avril		
137.9	0.5	4.3	140.7	0.7	6.0	Ensemble	1
129.1	0.2	5.7	135.0	0.4	5.6	Aliments	2
122.6	-0.2	5.6	132.7	0.5	6.2	Aliments achetés au magasin	3
123.0	1.1	13.2	132.0	3.6	13.0	Viande	4
118.6	-0.7	-0.7	128.8	-0.3	1.9	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
116.9	1.2	1.8	131.5	0.0	1.3	Fruits	7
137.1	-2.0	-2.4	148.1	0.5	3.2	Légumes	8
131.6	-1.5	14.4	136.7	-2.5	12.6	Sucre et préparations à base de sucre	9
64.7	0.6	-1.5	90.4	-1.0	-1.0	Café et thé	10
101.3	-4.5	-7.8	116.9	-5.3	-15.3	Huiles et matières grasses	11
96.7	1.8	-6.4	121.9	-2.2	-4.2	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
126.1	0.1	7.0	131.6	-1.2	6.0	Aliments achetés au restaurant	13
145.2	1.0	5.9	141.4	0.4	4.3		
141.5	0.5	3.1	143.3	1.1	7.3	Habitation	14
146.5	0.5	3.3	147.5	1.7	9.0	Logement	15
146.2	0.5	3.1	147.5	1.7	9.1	Logement principal	16
138.5	0.2	3.9	139.5	0.4	4.7	Logement en location	17
138.7	0.2	4.1	139.6	0.4	4.7	Loyer	18
149.7	0.7	3.9	150.1	2.5	13.7	Logement en propriété	19
						Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
143.2	0.4	-1.5	144.8	0.6	0.0	Dépenses de ménage	21
133.3	1.0	3.6	136.3	0.4	3.1	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
127.7	-0.6	1.7	127.0	-1.0	1.9		
124.0	0.6	4.8	125.4	0.0	3.6	Habillement	23
122.6	0.8	5.4	123.7	0.5	2.9	Vêtements pour femmes	24
122.1	0.4	4.6	121.3	-0.8	4.6	Vêtements pour hommes	25
139.3	-0.1	2.7	141.5	0.3	4.9	Transports	26
133.1	0.0	2.8	137.0	0.7	5.8	Transport privé	27
131.4	-0.1	2.2	126.3	2.2	6.9	Essence	28
177.3	-0.9	2.7	164.2	-0.9	1.2	Transport public	29
139.9	2.7	7.3	140.7	0.6	5.1	Santé et soins personnels	30
153.4	6.0	10.4	156.5	2.2	5.4	Soins de santé	31
129.3	0.0	4.6	130.7	-0.5	4.9	Soins personnels	32
134.8	0.7	5.6	136.6	0.2	5.6	Loisirs, lecture et formation	33
126.5	0.8	5.3	129.8	0.2	4.8	Loisirs	34
						Matériel de lecture et autres imprimés	35
161.2	0.4	7.1	162.9	0.9	9.8	Formation	36
154.1	0.0	5.8	153.3	0.0	6.2		
176.9	1.0	6.4	179.3	1.3	6.6	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
220.1	1.1	7.6	218.7	1.6	6.6	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
157.4	0.8	5.7	162.3	1.2	6.6	Boissons alcoolisées	39
						Certains agrégats spéciaux:	
140.1	0.5	3.9	142.3	0.8	6.1	Ensemble sans les aliments	40
136.3	0.1	-0.3	134.3	1.4	3.0	Énergie	41
137.7	0.5	4.6	140.9	0.6	6.2	Ensemble sans l'énergie	42
131.4	0.2	4.1	135.1	0.7	4.9	Aliments et énergie	43
140.2	0.6	4.4	142.8	0.8	6.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
136.3	0.4	4.7	139.5	0.4	4.9	Ensemble sans le logement	45
319.1			330.8			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from		Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from	
			Taux de variation - Avril 1987 contre			Taux de variation - Avril 1987 contre	
			Indices - Avril 1987	March 1987 Mars		April 1986 Avril	Indices - Avril 1987
1	All-items	135.6	0.2	3.1	135.1	0.4	4.4
2	Food	130.1	0.4	3.4	124.6	0.4	4.9
3	Food purchased from stores	127.6	0.2	3.6	121.0	0.4	4.8
4	Meat	121.7	1.1	7.1	110.4	0.4	10.4
5	Dairy products and eggs	131.0	0.0	1.6	123.6	0.0	-1.2
6	Bakery and other cereal products	134.0	1.7	3.7	134.8	0.1	5.4
7	Fruit	129.7	0.0	-4.7	122.4	-0.9	-5.7
8	Vegetables	123.4	-1.1	16.2	125.8	0.8	8.9
9	Sugar and sugar preparations	98.5	-2.0	0.4	99.6	5.2	20.6
10	Coffee and tea	138.6	-8.0	-11.8	112.1	-3.5	-11.2
11	Fats and oils	126.0	-0.2	-1.1	102.3	-1.4	-4.0
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	130.5	-0.4	2.7	119.1	0.8	7.8
13	Food purchased from restaurants	139.7	0.9	2.9	134.6	0.4	5.2
14	Housing	134.9	-0.1	1.4	138.1	0.5	3.7
15	Shelter	135.4	0.1	1.3	142.9	0.7	3.8
16	Principal accommodation	135.0	0.1	1.2	143.1	0.7	3.8
17	Rented accommodation	125.5	0.1	2.7	141.2	0.2	3.4
18	Rent	125.2	0.1	2.6	141.1	0.2	3.4
19	Owned accommodation	131.6	0.2	1.5	145.2	0.0	4.0
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	147.5	0.0	-0.9	137.1	3.7	4.0
21	Household operation	134.9	0.0	1.3	127.6	1.1	4.1
22	Household furnishings, equipment and related services	129.2	-2.0	0.9	126.0	-1.2	2.4
23	Clothing	121.1	-0.7	3.4	121.0	-0.7	3.3
24	Women's wear	119.1	-0.3	3.4	119.4	-0.2	3.5
25	Men's wear	121.2	-1.5	2.9	121.0	-1.1	3.6
26	Transportation	136.5	0.2	2.3	132.3	0.0	2.6
27	Private transportation	132.1	0.4	2.4	126.8	0.2	2.5
28	Gasoline	123.6	1.2	-2.6	137.4	-0.2	0.9
29	Public transportation	174.6	-1.2	1.5	172.7	-1.1	2.7
30	Health and personal care	139.5	1.2	4.4	133.6	0.1	5.2
31	Health care	155.0	0.5	3.8	144.1	1.6	5.3
32	Personal care	128.8	1.5	4.8	125.4	-1.1	4.9
33	Recreation, reading and education	134.9	1.2	5.8	138.8	0.2	5.9
34	Recreation	130.3	1.5	5.1	133.2	0.2	5.0
35	Reading materials and other printed matter	159.3	0.0	10.1	160.4	0.1	6.6
36	Education	150.2	0.0	6.8	156.3	0.0	8.6
37	Tobacco products and alcoholic beverages	175.1	1.1	7.8	191.0	2.2	10.7
38	Tobacco products and smokers' supplies	210.4	1.1	11.4	245.3	5.9	21.0
39	Alcoholic beverages	160.6	1.1	5.7	168.2	0.0	5.1
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	137.1	0.2	3.0	138.3	0.4	4.3
41	Energy	135.6	0.6	-1.7	136.7	1.9	2.6
42	All-items excluding energy	135.4	0.1	3.6	134.8	0.3	4.6
43	Food and energy	132.0	0.5	1.8	128.2	0.8	4.2
44	All-items excluding food and energy	136.9	0.1	3.6	138.4	0.2	4.5
45	All-items excluding shelter	137.0	0.2	3.6	134.0	0.3	4.7
46	All-items converted to 1971=100	317.3			318.2		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux
(non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	NO
Indexes - Avril 1987	Percentage change - Avril 1987 from		Indexes - Avril 1987	Percentage change - Avril 1987 from			
Indices - Avril 1987	Taux de variation - Avril 1987 contre		Indices - Avril 1987	Taux de variation - Avril 1987 contre			
	March 1987 Mars	April 1986 Avril		March 1987 Mars	April 1986 Avril		
132.4	0.1	4.8	133.5	0.4	4.4	<u>Ensemble</u>	1
121.7	-0.2	6.8	123.6	0.9	6.3	<u>Aliments</u>	2
117.9	-0.3	8.0	120.6	0.7	6.3	Aliments achetés au magasin	3
113.2	-2.2	19.8	108.6	-0.5	14.3	Viande	4
123.2	0.1	1.6	124.1	0.2	2.5	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
128.7	1.0	8.2	127.8	1.3	6.4	Fruits	7
119.8	2.7	2.0	127.5	0.6	-1.8	Légumes	8
118.3	-4.2	11.8	127.2	2.7	17.1	Sucre et préparations à base de sucre	9
80.5	2.0	0.9	86.6	2.5	-6.5	Café et thé	10
108.6	-2.2	-9.9	113.9	-2.0	-4.8	Huiles et matières grasses	11
102.8	-1.1	4.5	108.6	-2.2	-3.6	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
108.4	0.5	4.3	119.2	1.0	5.6	Aliments achetés au restaurant	13
131.8	0.3	4.0	131.8	1.2	5.8		
137.5	0.0	3.4	136.5	0.1	3.7	<u>Habitation</u>	14
142.7	0.1	3.1	140.4	0.4	3.9	Logement	15
142.7	-0.1	3.0	140.3	0.4	4.0	Logement principal	16
139.4	0.1	2.6	136.8	0.1	2.5	Logement en location	17
139.6	0.1	2.6	136.6	0.0	2.5	Loyer	18
141.1	-0.1	2.8	139.4	0.6	4.7	Logement en propriété	19
						Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
152.7	0.0	4.4	151.5	0.1	4.5	Dépenses de ménage	21
128.0	-0.2	3.1	126.4	0.3	2.7	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
128.2	-0.5	4.9	128.2	-1.7	3.7		
118.5	-0.3	3.6	122.3	-0.2	3.9	<u>Habillement</u>	23
118.2	0.0	4.1	122.4	0.1	4.4	Vêtements pour femmes	24
117.1	-0.6	3.3	120.7	-0.6	3.7	Vêtements pour hommes	25
124.7	-0.7	5.0	127.6	-0.4	1.5	<u>Transports</u>	26
121.6	-0.6	5.3	122.8	-0.2	1.9	Transport privé	27
112.6	-1.3	20.9	117.1	-0.2	4.0	Essence	28
166.1	-1.3	2.0	169.7	-1.3	-0.6	Transport public	28
140.8	0.9	4.7	137.2	1.7	5.5	<u>Santé et soins personnels</u>	30
141.2	1.4	3.8	143.7	1.7	5.2	Soins de santé	31
140.5	0.7	5.3	132.3	1.6	5.6	Soins personnels	32
134.7	0.7	6.3	137.5	1.0	6.3	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
129.0	0.8	5.6	130.8	1.3	6.4	Loisirs	34
159.3	0.4	9.9	165.2	0.0	7.0	Matériel de lecture et autres imprimés	35
159.3	0.0	8.8	153.1	0.0	4.9	Formation	36
176.2	1.3	6.9	173.0	1.1	6.3	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37
233.6	1.9	9.4	232.1	1.6	7.1	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
153.7	0.9	5.3	155.0	0.8	5.9	Boissons alcoolisées	39
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
135.0	0.1	4.4	136.2	0.3	4.0	Ensemble sans les aliments	40
129.9	-0.7	11.8	131.4	-0.1	4.4	Énergie	41
132.4	0.1	4.3	133.3	0.4	4.3	Ensemble sans l'énergie	42
124.4	-0.3	8.3	126.2	0.6	5.7	Aliments et énergie	43
135.4	0.1	3.8	136.2	0.3	3.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
130.6	0.1	5.5	132.4	0.4	4.5	Ensemble sans le logement	45
310.2			307.9			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from		Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from	
			Taux de variation - Avril 1987 contre			Taux de variation - Avril 1987 contre	
			March 1987 Mars	April 1986 Avril		March 1987 Mars	April 1986 Avril
1	<u>All-items</u>	132.0	1.0	3.6	131.4	1.0	3.8
2	<u>Food</u>	130.4	-0.8	3.3	129.3	-0.8	5.0
3	Food purchased from stores	130.6	-1.2	2.9	131.5	-1.1	5.8
4	Meat	130.9	-0.8	10.8	129.1	-3.4	13.1
5	Dairy products and eggs	122.8	-1.4	-3.0	126.7	-0.4	0.6
6	Bakery and other cereal products	138.1	0.7	-0.8	135.2	0.0	1.2
7	Fruit	135.2	-1.5	-8.5	136.5	3.3	-2.4
8	Vegetables	139.5	-1.5	13.0	141.6	1.7	8.8
9	Sugar and sugar preparations	94.5	2.5	18.6	98.1	4.5	12.8
10	Coffee and tea	123.1	-6.3	-8.1	123.7	-1.1	-0.2
11	Fats and oils	115.7	-2.0	-3.3	124.6	2.7	2.7
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	130.8	1.4	5.0	126.4	0.5	6.6
13	Food purchased from restaurants	130.2	0.2	4.5	124.5	0.2	2.8
14	<u>Housing</u>	124.2	0.5	1.8	123.8	0.4	1.5
15	Shelter	122.4	0.4	1.5	121.5	0.5	0.7
16	Principal accommodation	122.1	0.4	1.5	121.1	0.5	0.7
17	Rented accommodation	116.4	0.2	2.4	112.2	0.1	2.7
18	Rent	116.2	0.2	2.4	112.1	0.0	2.7
19	Owned accommodation	119.5	0.4	0.9	118.0	0.8	0.5
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	143.6	1.1	1.8	150.0	0.1	-2.1
21	Household operation	135.5	1.0	2.3	137.4	0.3	2.7
22	Household furnishings, equipment and related services	120.3	0.2	2.6	122.7	0.2	4.0
23	<u>Clothing</u>	120.8	0.2	3.8	116.9	0.3	3.9
24	Women's wear	118.1	0.2	3.5	112.3	0.3	4.2
25	Men's wear	121.6	0.2	3.5	115.8	0.2	3.6
26	<u>Transportation</u>	135.0	0.0	2.0	136.5	-0.3	2.4
27	Private transportation	129.5	0.2	2.2	129.7	0.0	2.9
28	Gasoline	137.0	0.6	4.0	134.5	0.3	3.8
29	Public transportation	178.2	-1.2	1.0	172.7	-1.4	0.6
30	<u>Health and personal care</u>	139.4	0.9	4.0	142.3	1.1	3.5
31	Health care	162.7	1.9	6.7	164.9	2.4	6.4
32	Personal care	125.3	0.3	2.4	128.5	0.3	1.6
33	<u>Recreation, reading and education</u>	133.3	0.7	5.0	133.0	0.6	4.7
34	Recreation	130.1	0.8	4.5	128.9	0.7	4.1
35	Reading materials and other printed matter	150.4	0.0	8.7	156.3	0.0	9.6
36	Education	146.8	0.0	5.0	149.6	0.0	5.5
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	203.6	13.3	16.9	198.2	12.9	16.9
38	Tobacco products and smokers' supplies	301.1	32.2	37.9	280.3	32.0	38.4
39	Alcoholic beverages	175.1	5.5	8.4	173.9	5.9	9.1
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	132.6	1.4	3.7	132.0	1.3	3.5
41	Energy	133.7	1.0	2.0	137.5	0.2	0.6
42	All-items excluding energy	132.0	1.0	3.8	130.7	1.0	4.0
43	Food and energy	130.8	-0.4	3.0	131.4	-0.5	3.7
44	All-items excluding food and energy	132.4	1.5	3.8	131.2	1.5	3.8
45	All-items excluding shelter	136.3	1.2	4.4	136.8	1.2	5.1
46	All-items converted to 1971=100	314.8			310.2		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from Taux de variation - Avril 1987 contre		Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from Taux de variation - Avril 1987 contre			
Indices - Avril 1987	March 1987 Mars	April 1986 Avril	Indices - Avril 1987	March 1987 Mars	April 1986 Avril		
132.2	-0.1	3.2	105.4	-0.7	2.1	Ensemble	1
129.1	-1.3	3.4	107.8	-1.1	3.4	Aliments	2
128.0	-0.6	3.5	108.2	-0.6	4.3	Aliments achetés au magasin	3
124.9	-2.3	10.3	104.9	-2.6	8.5	Viande	4
128.8	-0.5	0.9	105.1	0.0	0.7	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres	6
129.7	-1.1	-0.9	108.0	-0.6	4.5	produits céréaliers	7
126.3	3.3	-10.0	107.3	3.1	-5.0	Fruits	8
132.6	0.2	13.0	122.0	-1.1	9.1	Légumes	9
100.0	2.4	7.2	106.1	2.8	8.2	Sucre et préparations à base de sucre	10
119.7	-4.1	-10.5	105.1	-1.9	-9.9	Café et thé	11
138.2	1.6	4.4	101.4	1.3	9.0	Huiles et matières grasses	12
						Autres aliments, ingrédients et	13
127.8	0.0	4.3	111.7	0.7	11.3	préparations alimentaires	
131.9	-2.7	3.3	106.8	-2.5	0.9	Aliments achetés au restaurant	
125.7	0.0	1.8	99.9	-0.9	-0.3	Habitation	14
125.5	0.1	1.4	98.3	-0.5	-1.3	Logement	15
124.9	0.2	1.4	97.9	-0.5	-1.5	Logement principal	16
131.4	0.2	2.3	104.6	-0.3	1.6	Logement en location	17
131.6	0.2	2.3	104.9	0.1	1.9	Loyer	18
116.7	0.3	1.7	95.2	-0.8	-2.8	Logement en propriété	19
						Eau, combustible et électricité	20
143.5	0.1	-2.5	93.9	0.0	-3.8	pour le logement principal	
134.9	0.4	2.9	106.7	-0.2	3.4	Dépenses de ménage	21
						Articles d'ameublement, équipement	22
120.9	-1.8	2.2	101.2	-4.3	0.9	ménager et services connexes	
122.5	-0.8	3.0	105.7	-0.8	2.8	Habillement	23
121.0	-0.9	3.2	105.5	-0.8	2.5	Vêtements pour femmes	24
121.6	-0.7	2.4	105.6	-0.7	3.7	Vêtements pour hommes	25
137.8	1.0	3.2	105.5	0.2	2.5	Transports	26
131.3	1.4	4.0	102.4	0.5	2.9	Transport privé	27
138.4	7.5	9.1	91.8	4.4	4.9	Essence	28
180.9	-1.3	-0.5	123.0	-1.0	0.8	Transport public	29
132.2	0.4	3.8	106.2	0.4	2.1	Santé et soins personnels	30
140.2	1.2	4.7	107.1	0.7	1.4	Soins de santé	31
127.1	-0.2	3.2	105.4	0.0	2.5	Soins personnels	32
143.9	0.8	6.2	111.2	-0.2	5.2	Loisirs, lecture et formation	33
134.8	1.0	5.6	109.1	-0.3	4.4	Loisirs	34
						Matériel de lecture et autres	35
169.1	0.0	14.1	119.9	0.1	11.0	imprimés	
191.4	0.0	5.3	115.4	0.0	5.2	Formation	36
						Produits du tabac et boissons	37
171.0	0.2	6.3	124.4	0.1	7.2	alcoolisées	
221.6	2.1	9.2	152.5	1.5	11.9	Produits du tabac et articles pour	38
154.4	-0.6	5.0	115.2	-0.5	5.3	fumeurs	
						Boissons alcoolisées	39
						Certains agrégats spéciaux:	
133.2	0.2	3.1	104.9	-0.5	1.8	Ensemble sans les aliments	40
139.9	3.9	3.2	92.6	2.0	0.0	Énergie	41
131.5	-0.4	3.2	106.6	-0.8	2.3	Ensemble sans l'énergie	42
131.8	0.1	3.4	103.3	-0.3	2.5	Aliments et énergie	43
132.3	-0.1	3.2	106.3	-0.7	2.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
136.0	-0.1	3.9	108.5	-0.6	3.5	Ensemble sans le logement	45
315.8			..			Ensemble converti à 1971=100	46

(2) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from Taux de variation - Avril 1987 contre		Indexes - April 1987	Percentage change - April 1987 from Taux de variation - Avril 1987 contre	
		March 1987 Mars	April 1986 Avril		March 1987 Mars	April 1986 Avril
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	125.1	0.2	3.2	127.5	0.1	3.7
Food - Aliments	125.4	0.6	3.3	120.0	0.6	3.7
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	119.6	0.2	3.5	120.0	-0.2	3.4
Clothing - Habillement	112.8	-1.0	3.3	115.5	-0.6	1.8
Transportation - Transports	124.6	-0.3	0.6	133.2	-0.4	3.7
Health and personal care - Santé et soins personnels	127.0	0.6	3.2	136.0	0.3	3.7
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	130.0	0.2	5.2	123.6	0.7	4.2
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	146.0	1.0	6.3	156.4	0.3	5.9
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	125.5	0.0	3.2	128.3	-0.1	3.7
Energy - Énergie	106.5	0.2	-1.5	124.1	0.5	1.8
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	126.9	0.0	3.4	128.4	-0.1	3.9
All-items - Ensemble	123.8	0.2	3.3	130.4	0.2	3.8
Housing - Habitation	119.1	0.1	3.6	136.4	0.1	3.9

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0	133.8	134.4	134.8									
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6	130.1										
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2	135.5	135.7									
Saint John's:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.7	122.5	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5</										

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8	136.8	137.2	137.9									
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.5	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1	139.7	140.7									
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	115.8	116.2	116.2	117.4	118.1	118.8	119.6	119.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6	135.1	135.3	135.6									
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2		

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

[illegible]

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

[illegible]

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 36.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978 et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 36.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)
TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Char- lotte- ton/Sum- merside	Halifax	Saint John	Québec	Montréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winnipeg	Regina	Saskatoon	Edmonton	Calgary	Vancouver	Victoria	Whitehorse	Yellowknife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lotte- ton/Sum- merside	Halifax	Saint John	Québec	Montréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winnipeg	Regina	Saskatoon	Edmonton	Calgary	Vancouver	Victoria	Whitehorse	Yellowknife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.



The consumer price index

May 1987

L'indice des prix à la consommation

Mai 1987



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Information and Current Analysis Unit,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-900-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de l'information et de l'analyse courante,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division
Consumer Prices Section

The consumer price index

May 1987

Statistique Canada

Division des prix
Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Mai 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

June 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 5

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Juin 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 5

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-990-9606 or 613-990-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 990-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 990-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Tony Nabata**, Acting Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Tony Nabata**, chef intérim
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987

Index for the Month of

Release Date

Indice pour le mois de

Date d'émission

June - 1987 - juin

July 17 - 1987 - 17 juillet

July - 1987 - juillet

August 14 - 1987 - 14 août

August - 1987 - août

September 18 - 1987 - 18 septembre

September - 1987 - septembre

October 16 - 1987 - 16 octobre

October - 1987 - octobre

November 20 - 1987 - 20 novembre

November - 1987 - novembre

December 18 - 1987 - 18 décembre

December - 1987 - décembre

January 19 - 1988 - 19 janvier

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

Points saillants de l'indice national
Points saillants des indices des villes
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville
Notes techniques

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1972-1987
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, May 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, May 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, May 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, mai 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, mai 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, mai 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.6% between April and May attaining a level of 137.8 (1981=100). The May increase represents the largest monthly increase since July of 1986. All seven major component indexes advanced. This month's increase was largely due to increases for the Food (0.9%), the Housing (0.3%), the Recreation, Reading and Education (1.0%) and the Tobacco Products and Alcoholic Beverages (1.0%) indexes.

The seasonally adjusted data and the year-over-year data also exhibited some acceleration. The seasonally adjusted All-items index rose 0.5% in May following increases of 0.3% in April, 0.4% in March and 0.3% in February. The year-over-year change between May 1986 and May 1987 was 4.6%, up slightly from the 4.5% posted in the 12-month period ending in April. This result represents the largest year-over-year change since May 1984. In addition, the compound annual rate of change based on the seasonally adjusted levels over the latest 3 month period from February to May was 5.1%, up from 4.2% for the period ending in April.

Food

After remaining unchanged for the month of April, the Food index posted a 0.9% increase for the month of May. Its two major components, Food Purchased from Stores and Food Purchased from Restaurants, rose 1.0% and 0.5% respectively after both indexes recorded no increase for the month of April.

The increase in the Food Purchased from Stores index was the result of price gains recorded for fresh meat (1.4%), poultry products (0.9%), cured meat items (2.7%), fresh fruit (5.7%) and fresh vegetables (5.6%). The second consecutive month of price gains for fresh meat was due to continuing reductions in the number of market-ready cattle, returns from Easter promotional levels for turkeys and generally higher wholesale prices for hogs. Led by price increases of 27.5% for onions (over the past 12 months, onions have now risen 150.2%), 19.4% for cucumbers and 23.2% for cabbage, the fresh vegetable index rose 5.6%. The 5.7% increase in fresh fruit prices included seasonal gains posted for apples (5.3%), grapefruit (19.7%) and oranges (4.6%). With world coffee prices decreasing due to expectations of a good 1987-88 crop in Brazil, coffee prices fell 4.0% during the month. Year-over-year, coffee prices have fallen 16.9%.

Over the 12-month period, May 1986 to May 1987, the Food index advanced by 5.2% compared to the year-over-year increase of 5.1% recorded in April. Gains of 5.4% in the index for Food Purchased from Stores and 4.7% in the index for Food Purchased from Restaurants accounted for the latest year-over-year increase in the Food index.

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index rose 0.5% for both May and April. All component indexes showed advances during the month, ranging from a 0.3% increase for the Housing index to a 1.0% increase for both the Tobacco Products and Alcoholic Beverages and the Recreation, Reading and Education indexes.

The Housing index posted a 0.3% increase for May, as increases in the Shelter (0.2%) and the Household Furnishings and Equipment (1.1%) components were moderated by the unchanged position of the Household Operations component. Within Shelter, price gains were led by new housing prices (1.2%) and electricity (1.5%). Year-over-year, housing prices have increased

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a avancé de 0.6% entre avril et mai pour s'établir à 137.8 (1981=100). L'augmentation de mai est la plus forte hausse mensuelle depuis juillet 1986. Les indices des sept composantes principales ont affiché des augmentations. La progression de l'indice des aliments (0.9%), de l'habitation (0.3%), des loisirs, de la lecture et de la formation (1.0%) et des produits du tabac et boissons alcoolisées (1.0%) ont été grandement responsables de la hausse du mois.

Les données désaisonnalisées et les données d'une année à l'autre ont également affiché une certaine tendance à l'accélération. L'indice d'ensemble désaisonnalisé a grimpé de 0.5% en mai, après avoir progressé de 0.3% en avril, de 0.4% en mars et de 0.3% en février. La variation d'une année à l'autre entre mai 1986 et mai 1987 a été de 4.6%, légèrement en hausse par rapport au taux de 4.5% affiché pour la période de douze mois terminée en avril. Ce résultat représente le plus fort accroissement d'une année à l'autre depuis mai 1984. En outre, le taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois de février à mai s'est établi à 5.1%, en hausse par rapport à celui de 4.2% enregistré pour la période terminée en avril.

Aliments

Après être resté inchangé en avril, l'indice des aliments a gagné 0.9% en mai. Les deux composantes principales, soit les aliments achetés au magasin et les aliments achetés au restaurant, ont augmenté de 1.0% et de 0.5% respectivement. Les indices de ces deux composantes n'avaient affiché aucun changement en avril.

L'augmentation de l'indice des aliments achetés au magasin résulte de la montée des prix de la viande fraîche (1.4%), des produits de la volaille (0.9%), des viandes de saison (2.7%), des fruits frais (5.7%) et des légumes frais (5.6%). Le renchérissement de la viande fraîche pour le deuxième mois d'affilée est imputable à des réductions continues du nombre de bovins prêts pour l'abattage, au retour des prix réguliers après les soldes de Pâques sur la dinde et aux prix de gros généralement plus élevés des porcs. Les majorations de 27.5% des oignons (au cours des douze derniers mois, le prix des oignons a augmenté de 150.2%), de 19.4% des concombres et de 23.2% du chou expliquent en grande partie la hausse de 5.6% de l'indice des légumes frais. Le renchérissement de 5.7% des fruits frais tient compte notamment des augmentations saisonnières pour les pommes (5.3%), les pamplemousses (19.7%) et les oranges (4.6%). Avec la baisse des prix du café sur les marchés mondiaux en raison de la bonne récolte prévue au Brésil en 1987-1988, les prix du café ont chuté de 4.0% au cours du mois. D'une année à l'autre, les prix du café ont diminué de 16.9%.

Au cours de la période de 12 mois allant de mai 1986 à mai 1987, l'indice des aliments a avancé de 5.2% comparativement à l'augmentation annuelle de 5.1% enregistrée en avril. Les augmentations de 5.4% de l'indice des aliments achetés au magasin et de 4.7% de l'indice des aliments achetés au restaurant sont responsables de la dernière progression d'une année à l'autre de l'indice des aliments.

Indice d'ensemble sans les aliments

L'augmentation d'un mois à l'autre de l'indice d'ensemble sans les aliments a été de 0.5% en mai comme en avril. Les indices de toutes les composantes ont affiché des hausses au cours du mois allant d'une augmentation de 0.3% pour l'indice de l'habitation à une augmentation de 1.0% pour l'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées et l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation.

L'indice de l'habitation s'est inscrit en hausse de 0.3% en mai, les augmentations des composantes du logement (0.2%) et des articles d'ameublement et de l'équipement ménager (1.1%) ayant été tempérées par l'absence de changement de la composante des dépenses de ménage. S'agissant du logement, les hausses les plus importantes ont été observées pour les prix des logements neufs (1.2%) et les tarifs de l'électricité

17.0% (the bulk of the gain is due to the Toronto housing market where prices have risen 41.4%). The price of fuel oil has declined for the second consecutive month (this time by 1.4%), but the year-over-year price change has risen from -10.4% in April to -4.7% for May (due to the pronounced energy price declines 13 months ago).

Increases of 1.1% for the Recreation and 0.3% for the Reading indexes together with no change for the Education index led to a 1.0% rise in the Recreation, Reading and Education index. Price gains included photographic goods and services (3.1%) and magazines and periodicals (0.7%).

The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index advanced by 1.0%, due to price gains for tobacco products and smokers' supplies, and alcoholic beverages (0.6% and 1.3% respectively). The rise in cigarette prices was the result of a combination of manufacturers' price increases and, in Manitoba, the extension of the provincial retail sales tax to these items. The price of alcoholic beverages rose due to a combination of higher taxes (Manitoba), increased producer costs and exchange rate fluctuations.

After posting a 0.1% gain for April, the Transportation index rose 0.4% in May. A 1.6% increase in the Public Transportation index was moderated by a smaller 0.1% gain posted for the Private Transportation index. During the month, the price of new automobiles rose by 0.4%, and air fares by 3.0% (a combination of higher seasonal excursion fares and higher air transportation tax effective May 1). After six consecutive months of price increases, the price of gasoline fell 0.1% in May.

Led by an increase of 0.9% in men's clothing and 0.4% in women's clothing, the Clothing index posted an overall gain of 0.6%. A gain of 0.7% for the Health and Personal Care index also contributed to the upward pressure on the All-items excluding Food index. This increase was attributable to a 0.8% rise recorded for personal care supplies and services and a 0.5% gain in the cost of health care.

Over the 12-month period, ending in May 1987, the All-items excluding Food index rose by 4.4%, higher than the 4.3% increase posted for the previous 12-month period ending in April.

Goods and Services

The Goods index posted a gain of 0.7% in May compared to a 0.4% result recorded for April, while the Services index increased by 0.4% after posting 0.5% gains for the three previous months. Between May 1986 and May 1987 both the Goods and Services indexes rose by 4.6%.

City Highlights

Between April and May, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from a decline of 0.1% for Charlottetown-Summerside to an increase of 1.3% for Winnipeg. For Charlottetown-Summerside, the overall price decline resulted from declines in the price of meat products, fresh fruit, clothing and housing. Higher than average price gains recorded for food, tobacco and alcohol products, and a general increase in the provincial sales tax from 6% to 7% contributed to the higher than average increase for Winnipeg.

Between May 1986 and May 1987, movements in the All-items indexes for cities ranged between 2.3% for Victoria and 6.3% for Toronto.

(1.5%). D'une année à l'autre, les prix de l'habitation se sont accrus de 17.0% (en raison principalement de l'influence du marché de l'habitation à Toronto où les prix ont grimpé de 41.4%). Les prix du mazout ont fléchi pour un deuxième mois d'affilée (de 1.4% cette fois-ci), mais le taux de changement d'une année à l'autre a augmenté passant de -10.4% en avril à -4.7% en mai (ce qui s'explique par la baisse marquée des prix de l'énergie il y a 13 mois).

La progression de 1.1% de l'indice des loisirs et l'avance de 0.3% de l'indice de la lecture, de même que l'absence de changement de l'indice de la formation, expliquent la montée de 1.0% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation. Des hausses de prix ont notamment été observées pour le matériel et les services photographiques (3.1%) et pour les revues et périodiques (0.7%).

L'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées a avancé de 1.0% en raison du relèvement des prix des produits du tabac et des articles pour fumeurs ainsi que des boissons alcoolisées (de 0.6% et de 1.3% respectivement). La majoration des prix des cigarettes est due à la hausse des prix des fabricants, conjuguée au prolongement de la taxe provinciale de vente au détail à ces articles au Manitoba. Le prix des boissons alcoolisées a augmenté en raison de l'accroissement des taxes (Manitoba) et des coûts des producteurs et des fluctuations du taux de change.

Après avoir augmenté de 0.1% en avril, l'indice des transports a grimpé de 0.4% en mai. L'augmentation de 1.6% de l'indice du transport public a été tempérée par la faible hausse de 0.1% de l'indice du transport privé. Au cours du mois, les prix des voitures neuves ont grimpé de 0.4% et les tarifs aériens, de 3.0% (en raison des hausses combinées des tarifs saisonniers d'excursion et de la taxe sur le transport aérien à compter du 1^{er} mai). Après six augmentations mensuelles consécutives, les prix de l'essence ont chuté de 0.1% en mai.

Le renchérissement de 0.9% des vêtements pour hommes et la majoration de 0.4% des vêtements pour femmes expliquent en grande partie la montée de 0.6% affichée par l'indice de l'habillement. L'avance de 0.7% de l'indice de la santé et des soins personnels a également exercé un effet d'entraînement sur l'indice d'ensemble sans les aliments. Cette avance est attribuable à la montée de 0.8% des prix des produits et des services de soins personnels et au gain de 0.5% des frais de soins de santé.

Au cours de la période de 12 mois terminée en mai 1987, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 4.4%, ce qui est supérieur à la hausse de 4.3% affichée pour la période de 12 mois précédente terminée en avril.

Biens et services

L'indice des biens s'est inscrit en hausse de 0.7% en mai, alors qu'il avait affiché une augmentation de 0.4% en avril, tandis que l'indice des services progressait de 0.4% après avoir affiché des gains de 0.5% pour les trois mois précédents. Entre mai 1986 et mai 1987, l'indice des biens et celui des services ont augmenté de 4.6%.

Points saillants des indices des villes

Entre avril et mai, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.1% à Charlottetown-Summerside à une hausse de 1.3% à Winnipeg. À Charlottetown-Summerside, le recul des prix dans l'ensemble est imputable à la diminution des prix de la viande, des fruits frais, des vêtements et de l'habitation. Des taux de renchérissement supérieurs à la moyenne pour les aliments et pour les tabacs et les boissons alcoolisées ainsi que le relèvement général de la taxe de vente provinciale de 6% à 7% ont contribué à l'augmentation supérieure à la moyenne à Winnipeg.

Entre mai 1986 et mai 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 2.3% à Victoria et 6.3% à Toronto.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - May 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Mai 1987 contre	
	May 1987	April 1987	May 1986	April 1987	May 1986
	Mai 1987	Avril 1987	Mai 1986	Avril 1987	Mai 1986
All-items - Ensemble	137.8	137.0	131.7	0.6	4.6
Food - Aliments	132.4	131.2	125.8	0.9	5.2
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	139.3	138.6	133.4	0.5	4.4
Housing - Habitation	137.5	137.1	132.4	0.3	3.9
Clothing - Habillement	123.8	123.0	118.7	0.6	4.3
Transportation - Transports	138.2	137.7	133.2	0.4	3.8
Health and personal care - Santé et soins personnels	138.9	137.9	132.0	0.7	5.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	137.3	136.0	129.8	1.0	5.8
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	185.3	183.4	172.9	1.0	7.2
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	72.6	73.0	75.9		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	326.4				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

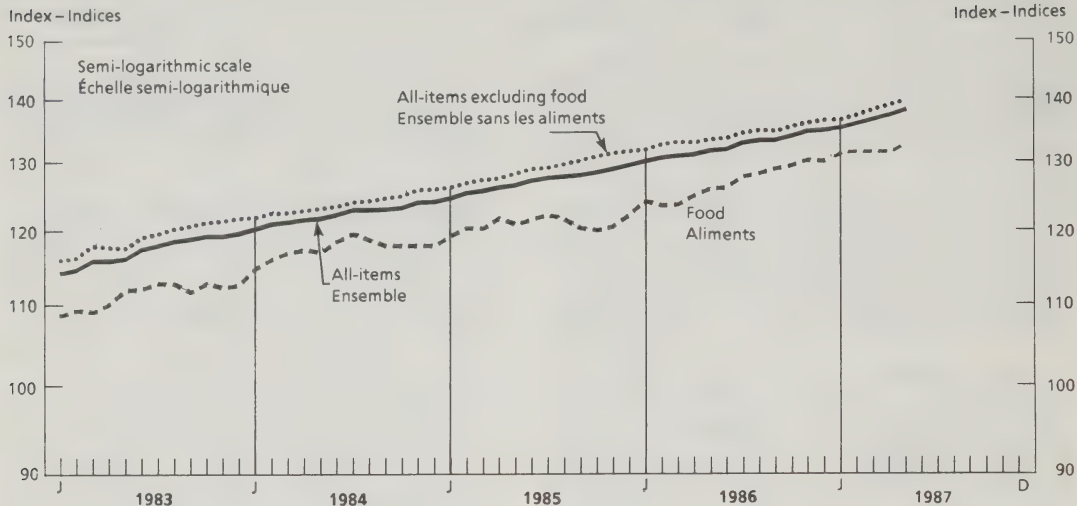


Chart -2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2

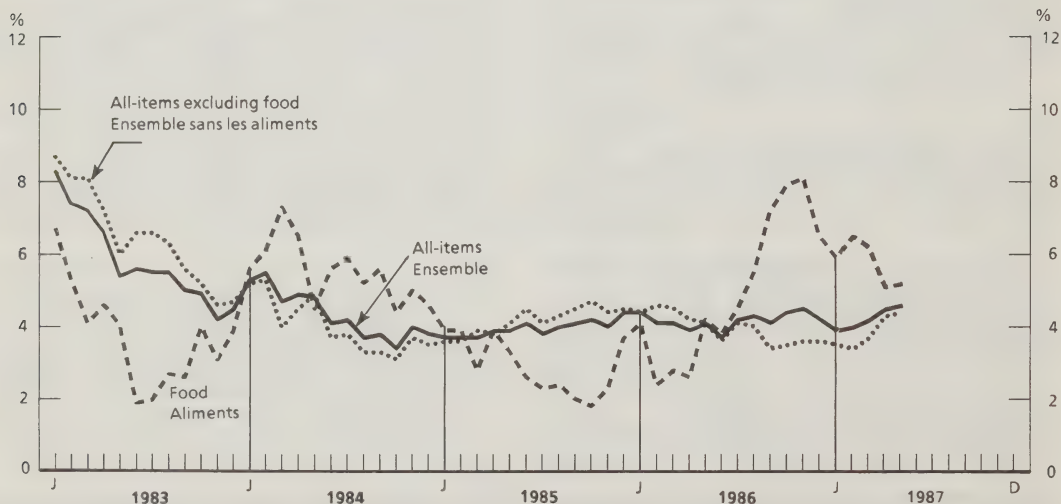


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.0	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8	136.4	137.0	137.8								
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6								
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0	4.2	4.5	4.6								

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

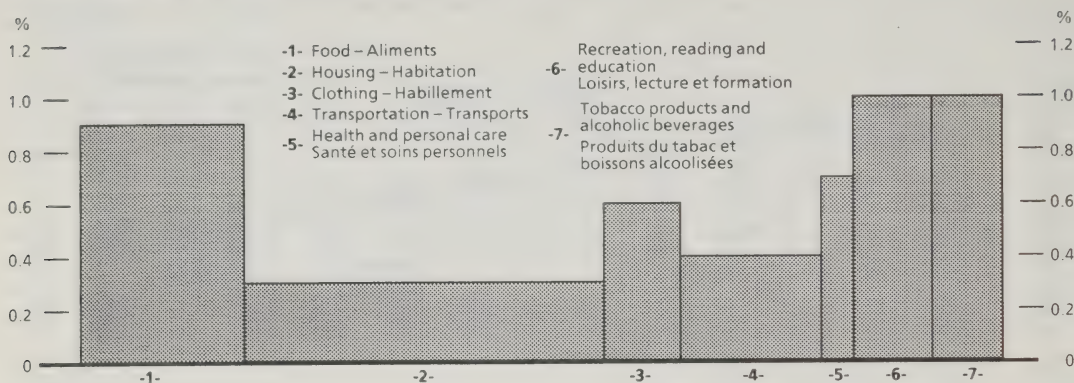
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Graphique - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, May 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, mai 1987



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Graphique - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, May 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, mai 1987

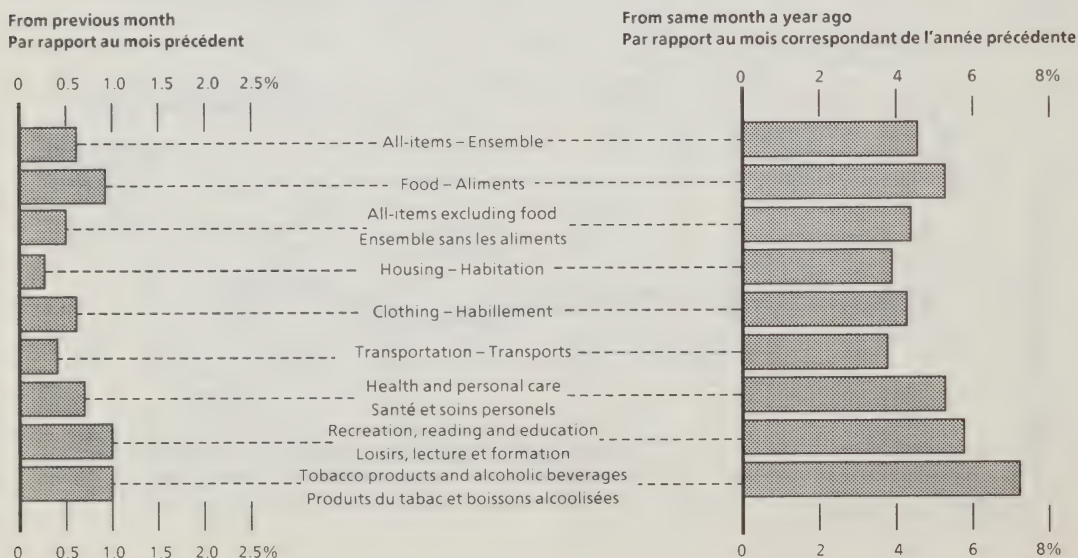


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - May 1987 from Taux de variation - Mai 1987 contre	
	May 1987	April 1987	May 1986	April 1987	May 1986
	Mai 1987	Avril 1987	Mai 1986	Avril 1987	Mai 1986
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	137.8	137.0	131.7	0.6	4.6
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	132.4	131.2	125.8	0.9	5.2
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	130.8	129.5	124.1	1.0	5.4
Meat - Viande	129.6	128.1	115.1	1.2	12.6
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	126.6	124.9	111.6	1.4	13.4
Beef - Boeuf	122.6	121.3	108.9	1.1	12.6
Pork - Porc	146.0	142.5	122.9	2.5	18.8
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	129.2	128.0	114.4	0.9	12.9
Cured meat - Viande de salaison	152.8	148.8	132.7	2.7	15.1
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	134.5	134.2	122.6	0.2	9.7
Fish - Poisson	145.0	144.6	129.7	0.3	11.8
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	130.0	129.6	128.2	0.3	1.4
Dairy products - Produits laitiers	133.4	133.1	130.7	0.2	2.1
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	132.2	132.3	130.5	-0.1	1.3
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	122.5	123.0	121.8	-0.4	0.6
Eggs - Oeufs	101.5	99.9	107.3	1.6	-5.4
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	131.6	130.6	128.0	0.8	2.8
Bakery products - Produits de boulangerie	132.1	131.6	129.1	0.4	2.3
Bread - Pain	133.5	131.6	129.1	1.4	3.4
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	133.2	131.7	128.7	1.1	3.5
Fruit - Fruits	143.9	138.1	145.2	4.2	-0.9
Fresh fruit - Fruits frais	154.6	146.3	160.4	5.7	-3.6
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	131.7	128.6	127.3	2.4	3.5
Vegetables - Légumes	135.2	129.8	120.8	4.2	11.9
Fresh vegetables - Légumes frais	129.4	122.5	115.5	5.6	12.0
Frozen vegetables - Légumes congelés	133.8	132.9	129.9	0.7	3.0
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	146.8	144.4	134.2	1.7	9.4
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	92.9	94.6	92.5	-1.8	0.4
Sugar - Sucre	71.1	73.2	73.2	-2.9	-2.9
Coffee and tea - Café et thé	114.3	117.4	134.4	-2.6	-15.0
Fats and oils - Huiles et matières grasses	119.3	120.6	124.5	-1.1	-4.2
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	127.2	127.2	121.1	0.0	5.0
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	137.5	136.8	131.3	0.5	4.7

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - May 1987 from Taux de variation - Mai 1987 contre	
	May 1987	April 1987	May 1986	April 1987	May 1986
	Mai 1987	Avril 1987	Mai 1986	Avril 1987	Mai 1986
<u>Housing - Habitation</u>	137.5	137.1	132.4	0.3	3.9
Shelter - Logement	140.4	140.1	134.9	0.2	4.1
Principal accommodation - Logement principal	140.2	139.9	134.2	0.2	4.5
Rented accommodation - Logement en location	137.2	137.1	132.4	0.1	3.6
Rent - Loyer	137.5	137.3	132.5	0.1	3.8
Owned accommodation - Logement en propriété	140.2	139.9	132.1	0.2	6.1
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	137.2	137.2	136.5	0.0	0.5
Replacement cost - Coût de remplacement	134.6	133.0	115.0	1.2	17.0
Water, fuel and electricity for principal accommodation- Eau, combustible et électricité pour le logement principal	141.4	140.8	140.5	0.4	0.6
Water - Eau	144.0	143.8	144.8	0.1	-0.6
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	120.0	121.7	125.9	-1.4	-4.7
Piped gas - Gaz naturel	136.9	137.3	139.9	-0.3	-2.1
Electricity - Électricité	146.7	144.5	140.3	1.5	4.6
Non-principal accommodation - Logement secondaire	143.7	143.2	147.4	0.3	-2.5
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	145.6	145.0	152.0	0.4	-4.2
Household operation - Dépenses de ménage	133.6	133.6	130.4	0.0	2.5
Communications	129.6	129.6	132.4	0.0	-2.1
Telephone services - Services téléphoniques	119.1	119.0	122.8	0.1	-3.0
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	130.1	129.4	125.5	0.5	3.7
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	145.1	144.6	140.5	0.3	3.3
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	134.7	133.5	131.8	0.9	2.2
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	128.3	128.1	123.2	0.2	4.1
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	128.6	127.2	123.8	1.1	3.9
Household furnishings - Articles d'ameublement	128.0	126.0	122.5	1.6	4.5
Furniture - Meubles	130.6	128.4	125.2	1.7	4.3
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	121.9	119.3	116.3	2.2	4.8
Household equipment - Équipement ménager	127.0	126.3	123.2	0.6	3.1
Household appliances - Appareils ménagers	121.7	121.4	119.6	0.2	1.8
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	139.5	139.1	133.8	0.3	4.3

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - May 1987 from Taux de variation - Mai 1987 contre	
	May 1987	April 1987	May 1986	April 1987	May 1986
	Mai 1987	Avril 1987	Mai 1986	Avril 1987	Mai 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	123.8	123.0	118.7	0.6	4.3
Women's wear - Vêtements pour femmes	122.8	122.3	117.7	0.4	4.3
Girls' wear - Vêtements pour filles	123.2	123.1	119.7	0.1	2.9
Men's wear - Vêtements pour hommes	121.2	120.1	116.0	0.9	4.5
Boys' wear - Vêtements pour garçons	122.0	121.4	119.8	0.5	1.8
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	135.7	134.3	129.5	1.0	4.8
<u>Transportation - Transports</u>	138.2	137.7	133.2	0.4	3.8
Private transportation - Transport privé	133.7	133.6	128.8	0.1	3.8
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	129.2	128.7	129.5	0.4	-0.2
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	137.9	137.9	129.5	0.0	6.5
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	132.7	132.8	122.5	-0.1	8.3
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	133.9	133.9	128.7	0.0	4.0
Parking(1) - Stationnement(1)	113.5	113.5	105.7	0.0	7.4
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	159.4	160.2	150.8	-0.5	5.7
Public transportation - Transport public	170.7	168.0	165.5	1.6	3.1
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	155.6	155.4	148.7	0.1	4.6
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	162.3	162.2	156.3	0.1	3.8
Local taxi - Taxi local	139.8	139.8	130.6	0.0	7.0
Inter-city transportation - Transport interurbain	180.8	176.2	176.6	2.6	2.4
Air - Avion	186.1	180.6	182.3	3.0	2.1
Highway bus - Autocar	151.6	151.6	144.5	0.0	4.9
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	138.9	137.9	132.0	0.7	5.2
Health care - Soins de santé	151.1	150.4	142.3	0.5	6.2
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	168.7	166.5	154.0	1.3	9.5
Personal care - Soins personnels	131.0	129.9	125.3	0.8	4.5
Supplies and equipment - Articles et accessoires	131.8	130.7	125.8	0.8	4.8

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - May 1987 from Taux de variation - Mai 1987 contre	
	May 1987	April 1987	May 1986	April 1987	May 1986
	Mai 1987	Avril 1987	Mai 1986	Avril 1987	Mai 1986
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	137.3	136.0	129.8	1.0	5.8
Recreation - Loisirs	132.1	130.6	125.6	1.1	5.2
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	123.4	121.9	118.4	1.2	4.2
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	126.4	124.9	121.6	1.2	3.9
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	104.4	104.3	102.7	0.1	1.7
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	146.2	143.7	137.0	1.7	6.7
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	159.6	159.2	145.9	0.3	9.4
Education - Formation	150.9	150.9	143.0	0.0	5.5
Tuition fees - Frais de scolarité	146.8	146.8	141.7	0.0	3.6
<u>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	185.3	183.4	172.9	1.0	7.2
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	228.8	227.5	207.9	0.6	10.1
Cigarettes	230.2	229.0	209.3	0.5	10.0
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	164.9	162.8	156.5	1.3	5.4
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	160.3	156.9	151.1	2.2	6.1
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	167.1	165.7	159.2	0.8	5.0
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	134.8	133.9	128.9	0.7	4.6
Durable goods - Biens durables	126.0	125.1	123.1	0.7	2.4
Semi-durable goods - Biens semi-durables	124.8	124.3	119.8	0.4	4.2
Non-durable goods - Biens non-durables	141.2	140.3	134.0	0.6	5.4
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	150.9	150.3	143.3	0.4	5.3
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	136.5	135.8	131.0	0.5	4.2
Services	141.9	141.3	135.7	0.4	4.6
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	144.4	143.3	138.3	0.8	4.4
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	139.3	138.6	133.4	0.5	4.4
Energy - Énergie	136.3	136.1	130.5	0.1	4.4
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	137.4	136.6	131.4	0.6	4.6
Food and energy - Aliments et énergie	133.7	132.8	127.3	0.7	5.0
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	139.2	138.5	133.3	0.5	4.4
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	138.2	137.2	131.9	0.7	4.8

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non saisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco products and alcoholic beverages	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Énergie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	143.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.9	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	115.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	130.2	126.2	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	128.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	119.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.6	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	137.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	122.0	136.1	136.3	134.4	178.2	132.9	139.9	137.1	135.7	137.2	132.5
March - Mars	131.2	136.5	122.6	137.5	136.9	135.3	179.1	133.4	140.6	137.9	136.1	137.8	135.1
April - Avril	131.2	137.1	123.0	137.7	137.9	136.0	183.4	133.9	141.3	138.6	136.6	138.5	136.1
May - Mai	132.4	137.5	123.8	138.2	138.9	137.3	185.3	134.8	141.9	139.3	137.4	139.2	136.3
June - Juin													
July - Juillet													
August - Août													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items Ensemble		Food Aliments		All-items excluding food Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	0.6	0.5	4.5
April - Avril	0.3	4.2	-0.4	-1.2	0.5	5.7
May - Mai	0.5	5.1	0.8	2.8	0.4	5.7
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding Food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principales de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.3% mainly reflecting higher food prices, increased transportation costs and higher prices for alcoholic beverages served in licensed premises. The rise in the Food index was largely the result of higher prices for prepared meats, bakery products, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals. The rise in the Transportation index was mainly due to increased air fares and higher prices for new cars. Other notable advances were observed in the cost of personal care services and in charges relating to recreational activities. Clothing prices declined slightly as did owned accommodation charges (particularly for maintenance and repair costs) and household operating expenses. Since May 1986, the All-items index has risen 2.8%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index fell marginally (-0.1%), mainly as a result of declines in owned accommodation costs (especially maintenance and repair costs), electricity charges and in the prices of men's and women's wear. Largely offsetting these declines were higher prices for alcoholic beverages and cigarettes, increased charges relating to recreational activities and higher costs for personal care supplies and services. Advances in the costs of new cars, air travel, rented accommodation and household equipment were also noted. Food prices advanced on average, due to higher prices for cured and prepared meats, dairy products, cereal and bakery products, fresh vegetables, sugar, soft drinks and restaurant meals. These advances were partly offset by lower prices for pork, chicken, fresh fruit and coffee. Since May 1986, the All-items index has risen 3.5%.

Halifax

The All-items index rose slightly (0.1%), with most of the upward pressure originating from higher prices for cigarettes and for beer served in licensed premises, as well as from higher charges relating to recreational activities and increased costs for personal care supplies. Also exerting an upward impact were increased charges for rented accommodation, higher prices for new cars, increased air fares and higher costs for household furnishings and equipment. The Clothing index declined, reflecting lower prices for women's wear. Declines were also noted in the costs of maintenance and repairs for owned accommodation, in fuel oil charges and in expenses relating to household operation. The Food index declined overall, reflecting lower prices for beef, pork, chicken, cured and prepared meats, cereal and bakery products, fresh produce, sugar, coffee and tea. Since May 1986, the All-items index has risen 3.2%.

Saint John

Advances in housing charges (reflecting increased rented accommodation costs, higher household operating expenses, higher household maintenance and repair charges and increased furniture and equipment costs) explained most of the 0.2% rise in the All-items index. Other notable advances were observed in charges relating to recreational activities, new car prices, air fares and alcoholic beverages served in licensed premises. Prices for clothing and gasoline declined. The Food index remained unchanged overall, as higher prices for beef, cured and prepared meats, fish, dairy products and restaurant meals were completely offset by lower prices for poultry, bakery products, fresh produce, sugar and coffee. Since May 1986, the All-items index has risen 2.7%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.3% en raison surtout de l'augmentation des prix des aliments, des frais de transport et des prix des boissons alcoolisées servies dans les débits. La montée de l'indice des aliments résulte principalement du relèvement des prix des préparations à base de viande, des produits de boulangerie, des légumes frais, des boissons gazeuses et des repas au restaurant. L'accroissement de l'indice des transports est dû surtout à l'augmentation des tarifs aériens et à la hausse des prix des voitures neuves. D'autres majorations notables ont été observées pour les services de soins personnels et les activités de loisir. Les prix des vêtements ont légèrement baissé de même que les frais de logement en propriété (en particulier les frais d'entretien et de réparations) et les dépenses de ménage. Depuis mai 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.8%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a légèrement reculé (-0.1%) en raison de la baisse des frais de logement en propriété (surtout les frais d'entretien et de réparations), des tarifs de l'électricité et des prix des vêtements pour hommes et pour femmes. Ces baisses ont été en grande partie effacées par la montée des prix des boissons alcoolisées et des cigarettes, par l'accroissement des frais pour les activités de loisir et par le relèvement des prix des produits et services de soins personnels. Les prix des voitures neuves ont augmenté de même que les tarifs aériens, les frais de logement en location et les prix de l'équipement ménager. Les aliments coûtent plus cher en moyenne en raison de la montée des prix des viandes de saison et des préparations à base de viande, des produits laitiers, des produits céréaliers et de boulangerie, des légumes frais, du sucre, des boissons gazeuses et des repas au restaurant. Ces hausses ont été contrebalancées en partie par la baisse du prix du porc, du poulet, des fruits frais et du café. Depuis mai 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.5%.

Halifax

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%) sous l'effet surtout de la hausse des prix des cigarettes et de la bière achetée dans les débits, des frais pour les activités de loisir et des prix des produits de soins personnels. Un effet d'entraînement a également été exercé par le relèvement des frais de logement en location, des prix des voitures neuves, des tarifs aériens et des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. L'indice de l'habillement a fléchi en raison de la baisse des prix des vêtements pour femmes. Des diminutions ont également été observées au niveau des frais d'entretien et de réparation des logements en propriété, des prix du mazout et des dépenses de ménage. L'indice des aliments a diminué dans l'ensemble en raison de la baisse des prix du bœuf, du porc, du poulet, des viandes de saison et des préparations à base de viande, des produits céréaliers et de boulangerie, des fruits et légumes frais, du sucre, du café et du thé. Depuis mai 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.2%.

Saint John

L'accroissement des frais d'habitation (en raison de l'augmentation des frais de logement en location, des dépenses de ménage, des frais d'entretien et de réparation des logements et des prix des meubles et de l'équipement ménager) explique en grande partie la progression de 0.2% de l'indice d'ensemble. D'autres hausses notables ont été observées au niveau des frais pour les activités de loisir, des prix des voitures neuves, des tarifs aériens et des prix des boissons alcoolisées servies dans les débits. Les prix des vêtements et de l'essence ont diminué. L'indice des aliments est demeuré inchangé dans l'ensemble, l'augmentation des prix du bœuf, des viandes de saison et des préparations à base de viande, du poisson, des produits laitiers et des repas au restaurant ayant été effacée par la baisse des prix de la volaille, des produits de boulangerie, des fruits et légumes frais, du sucre et du café. Depuis mai 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.7%.

Québec

Higher food prices, particularly for pork, turkey, cured meats, cereal products and fresh produce, and increased transportation costs, particularly for gasoline, new cars and air travel, explained most of the 0.4% rise in the All-items index. Higher charges for electricity, increased prices for household furnishings and equipment and higher costs relating to recreational activities also exerted a notable upward impact. Price increases were also observed for cigarettes and alcoholic beverages. Partly offsetting these advances were decreased charges relating to homeowners' maintenance and repairs, lower vehicle insurance premiums (the result of a decline in taxes associated with this commodity), decreased charges relating to personal care and lower prices for women's wear. Between May 1986 and May 1987, the All-items index advanced 4.0%.

Montréal

The All-items index rose 0.5%, with most of the upward impact originating from higher food prices, most notably for pork, poultry, cured meats, dairy products, eggs, cereal and bakery products and fresh fruit and vegetables. Electricity charges advanced, as did the costs of rented and owned accommodation. The Transportation index was up, reflecting higher prices for new cars, gasoline and air travel, offset somewhat by a decline in vehicle insurance premiums (resulting from a decline in taxes associated with this commodity). Increased costs for recreational activities, higher charges for personal care and increased prices for alcoholic beverages served in licensed premises were also noted. Between May 1986 and May 1987, the All-items index advanced 4.6%.

Ottawa

The All-items index rose marginally (0.1%). Among the main contributors were higher prices for cigarettes and alcoholic beverages, higher fees for recreational activities, increased prices for recreational equipment and higher transportation costs (most notably for new cars and air fares). Also exerting a notable upward impact were higher prices for men's and women's wear, increased costs for prescribed medicines and higher personal care charges. Increased costs for rented accommodation and for household furnishings and equipment were also noted. Partly offsetting these advances were lower overall prices for food, especially for beef, chicken, prepared meats, dairy products, eggs, bakery products, coffee and soft drinks. Declines were also noted in expenses for household operation and in charges relating to maintenance and repairs for owned accommodation. Since May 1986, the All-items index has risen 3.8%.

Toronto

Among the main contributors to the 0.8% rise in the All-items index were increased owned accommodation costs, higher prices for household furnishings and equipment, higher clothing prices and increased transportation costs (the latter due mainly to higher prices for new cars, gasoline and air travel). Food prices also rose, most notably for fresh produce and restaurant meals. Fees for recreational activities, charges for personal care and prices for alcoholic beverages also advanced. From May 1986 to May 1987, the All-items index rose 6.3%.

Québec

La hausse des prix des aliments, en particulier le porc, la dinde, les viandes de saison, les produits céréaliers et les fruits et légumes frais, et l'accroissement des frais de transport, en particulier les prix de l'essence et des voitures neuves et les tarifs aériens, expliquent en grande partie la progression de 0.4% de l'indice d'ensemble. La hausse des tarifs de l'électricité, des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et des frais pour les activités de loisir a également exercé un effet d'entraînement notable. Des majorations ont été également observées pour les cigarettes et les boissons alcoolisées. En contrepartie, il y a eu diminution des frais d'entretien et de réparation à la charge des propriétaires, des primes d'assurance-automobile (en raison du recul des taxes sur ce service), des frais de soins personnels et des prix des vêtements pour femmes. Entre mai 1986 et mai 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 4.0%.

Montréal

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.5% sous l'effet surtout de la montée des prix des aliments, en particulier du porc, de la volaille, des viandes de saison, de produits laitiers, des oeufs, des produits céréaliers et de boulangerie et des fruits et légumes frais. Les tarifs de l'électricité ont augmenté, de même que les frais de logement en location et en propriété. L'indice des transports a grimpé en raison de l'augmentation des prix des voitures neuves, de l'essence et des tarifs aériens, ces augmentations ayant été compensées en partie par le recul des primes d'assurance-automobile (sous l'effet de la diminution des taxes sur ce service). Les frais pour les activités de loisir, les frais de soins personnels et les prix des boissons alcoolisées servies dans les débits ont également augmenté. Entre mai 1986 et mai 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 4.6%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%). Les grands responsables de cette augmentation sont les prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, les frais pour les activités de loisir, les prix du matériel de loisir et les frais de transport (en particulier les prix des voitures neuves et les tarifs aériens). L'augmentation des prix des vêtements pour hommes et pour femmes a également exercé un effet d'entraînement notable, de même que l'accroissement des prix des médicaments sur ordonnance et des frais de soins personnels. Les frais de logement en location et les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ont également augmenté. En contrepartie, il y a eu diminution dans l'ensemble des prix des aliments, en particulier le bœuf, le poulet, les préparations à base de viande, les produits laitiers, les oeufs, les produits de boulangerie, le café et les boissons gazeuses. D'autres baisses ont été observées pour les dépenses de ménage et les frais d'entretien et de réparation des logements en propriété. Depuis mai 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.8%.

Toronto

Les grands responsables de la montée de 0.8% de l'indice d'ensemble sont les frais de logement en propriété, les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, les prix des vêtements et les frais de transport (la hausse étant due, dans ce dernier cas, au relèvement des prix des voitures neuves, de l'essence et des tarifs aériens). Les prix des aliments ont également augmenté en particulier ceux des fruits et légumes frais et des repas au restaurant. Les frais pour les activités de loisir ont haussé de même que les frais de soins personnels et les prix des boissons alcoolisées. De mai 1986 à mai 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.3%.

Thunder Bay

The All-items index rose 0.4%, mainly reflecting higher prices for men's and women's wear, increased health and personal care costs and higher food prices, most notably for beef, fresh fruit and restaurant meals. Increases were also observed in charges relating to recreational activities, in air fares and in the cost of alcoholic beverages. Also exerting an upward influence were increased household operating expenses and higher prices for household furnishings and equipment. Owned accommodation charges declined, mainly due to lower costs for household maintenance and repairs. From May 1986 to May 1987, the All-items index advanced 2.9%.

Winnipeg

Higher food prices (especially for beef, pork, fresh produce and restaurant meals) combined with the rise in the provincial retail sales tax (from 6% to 7%) and higher prices for alcoholic beverages (due to the provincial surcharge on these products) explained most of the 1.3% rise in the All-items index. Higher cigarette prices, due to the extension of the provincial retail sales tax to these items, also had a notable effect. Other advances were observed in the costs of household furnishings and equipment, clothing, new cars and in fees associated with recreational activities. Since May 1986, the All-items index has risen 5.3%.

Regina

Higher food prices (most notably for poultry, fresh fruit, sugar and soft drinks) and increased fees for recreational activities were among the main contributors to the 0.8% rise in the All-items index. Household operation and furniture and equipment costs also advanced, as did clothing prices and the costs of new cars, air travel and alcoholic beverages served in licensed premises. Between May 1986 and May 1987, the All-items index rose 5.0%.

Saskatoon

The All-items index rose 0.4%. Among the main contributors were higher food prices, especially for beef, pork, poultry, cereal and bakery products, sugar and soft drinks, increased household furnishing and equipment costs and higher prices for men's and women's wear. New car prices also advanced, as did air fares and fees associated with recreational activities. Owned accommodation charges declined, reflecting lower costs for household maintenance and repairs. From May 1986 to May 1987, the All-items index rose 4.1%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.4% en raison surtout du renchérissement des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, des frais de soins de santé et de soins personnels et des prix des aliments, en particulier le boeuf, les fruits frais et les repas au restaurant. D'autres hausses ont été observées au niveau des frais pour les activités de loisir, les tarifs aériens et les prix des boissons alcoolisées. L'augmentation des dépenses de ménage a également exercé un effet d'entraînement, de même que la montée des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les frais de logement en propriété ont diminué en raison surtout de la baisse des frais d'entretien et de réparations des logements. De mai 1986 à mai 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 2.9%.

Winnipeg

La majoration des prix des aliments (surtout le boeuf, le porc, les fruits et légumes frais et les repas au restaurant), conjuguée à l'accroissement de la taxe de vente au détail provinciale (de 6% à 7%) et à la montée des prix des boissons alcoolisées (en raison de la surtaxe provinciale sur ces produits), explique en grande partie la progression de 1.3% de l'indice d'ensemble. L'augmentation des prix des cigarettes, imputable au prolongement de la taxe de vente au détail provinciale sur ces produits, a également exercé un effet d'entraînement notable. D'autres hausses ont été observées au niveau des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, des prix des vêtements et des voitures neuves, et des frais pour les activités des loisirs. Depuis mai 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.3%.

Regina

La montée des prix des aliments (en particulier la volaille, les fruits frais, le sucre et les boissons gazeuses) et la progression des frais pour les activités de loisir ont puissamment contribué à la montée de 0.8% de l'indice d'ensemble. Les dépenses de ménage et les prix des meubles et de l'équipement ménager ont également augmenté, de même que les prix des vêtements et des voitures neuves, les tarifs aériens et les prix des boissons alcoolisées servies dans les débits. Entre mai 1986 et mai 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.0%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.4%. Les grands responsables de cette montée sont les prix des aliments, en particulier le boeuf, le porc, la volaille, les produits céréaliers et de boulangerie, le sucre et les boissons gazeuses, les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et les prix des vêtements pour hommes et pour femmes. Les prix des voitures neuves ont augmenté de même que les tarifs aériens et les frais pour les activités de loisir. Les frais de logement en propriété ont diminué en raison de la baisse des frais d'entretien et de réparation des logements. Entre mai 1986 et mai 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.1%.

Edmonton

The All-items index rose 1.1% reflecting higher prices for food (particularly for beef, pork, cured meats, eggs, fresh fruit and soft drinks) and increased prices for alcoholic beverages (both from stores and from licensed premises). Transportation costs were also up, resulting mainly from increased air fares and higher fees for drivers' licenses and for vehicle registration. Fees and dues associated with recreational activities also advanced, as did the costs of men's wear, household furnishings and personal care supplies. Since May 1986, the All-items index has risen 4.2%.

Calgary

Higher prices for alcoholic beverages (both from stores and from licensed premises), increased fees associated with recreational activities and higher prices for food explained most of the 0.8% rise in the All-items index. The rise in the Food index was mainly due to higher prices for beef, poultry, eggs, cereal and bakery products and fresh fruit (partly offset by lower prices for pork, coffee and soft drinks). Transportation costs also increased, reflecting advances in air fares, vehicle registration fees, drivers' license charges and new car prices. Furniture prices also advanced. Between May 1986 and May 1987, the All-items index rose 4.0%.

Vancouver

The All-items index rose 0.5% with most of the upward impact originating from higher prices for food, especially for beef, poultry, cereal and bakery products, fresh produce and restaurant meals. Also contributing a notable upward influence were advances in the prices of alcoholic beverages (from both stores and licensed premises), clothing and household furnishings as well as increases in the cost of air travel. The costs of personal care supplies and non-prescribed medicines were also up, as were charges relating to rented accommodation. Since May 1986, the All-items index has risen 2.9%.

Victoria

Higher prices for beef, poultry, prepared meats, cereal products and fresh fruit combined with increased recreation charges and higher transportation costs (most notably for new cars and air fares) explained most of the 0.8% rise in the All-items index. Other notable increases were observed in the cost of household furnishings and equipment as well as in the prices of clothing and alcoholic beverages. Between May 1986 and May 1987, the All-items index rose 2.3%.

Edmonton

L'indice d'ensemble a augmenté de 1.1% en raison de la montée des prix des aliments (en particulier le boeuf, le porc, les viandes de salaison, les oeufs, les fruits frais et les boissons gazeuses) et des boissons alcoolisées (achetées au magasin et dans les débits). Les frais de transport ont également haussé sous l'effet surtout de l'augmentation des tarifs aériens et des droits de permis de conduire et d'immatriculation de véhicule. Les frais et cotisations pour les activités de loisir ont également augmenté, de même que les prix des vêtements pour hommes et ceux des articles d'ameublement et des produits de soins personnels. Depuis mai 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.2%.

Calgary

Le renchérissement des boissons alcoolisées (achetées au magasin et dans les débits), l'accroissement des frais pour les activités de loisir et le relèvement des prix des aliments expliquent en grande partie la progression de 0.8% de l'indice d'ensemble. La montée de l'indice des aliments est due principalement au relèvement des prix du boeuf, de la volaille, des oeufs, des produits céréaliers et de boulangerie et des fruits frais (en contrepartie, il y a eu diminution des prix du porc, du café et des boissons gazeuses). Les frais de transport ont également augmenté en raison de l'accroissement des tarifs aériens, des droits d'immatriculation de véhicule, des droits de permis de conduire et des prix des voitures neuves. Les prix des meubles ont également haussé. Entre mai 1986 et mai 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a haussé de 0.5% en raison surtout de l'augmentation des prix des aliments, notamment le boeuf, la volaille, les produits céréaliers et de boulangerie, les fruits et légumes frais et les repas au restaurant. Un effet d'entraînement notable a également été exercé par les prix des boissons alcoolisées (achetées au magasin et dans les débits), les prix des vêtements et des articles d'ameublement ainsi que les tarifs aériens. Les prix des produits de soins personnels et des médicaments sans ordonnance ont également augmenté, de même que les frais de logement en location. Depuis mai 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.9%.

Victoria

La majoration des prix du boeuf, de la volaille, des préparations à base de viande, des produits céréaliers et des fruits frais, conjuguée à la hausse des frais pour les activités de loisir et des frais de transport (en particulier les prix des voitures neuves et des tarifs aériens), explique en grande partie la montée de 0.8% de l'indice d'ensemble. D'autres hausses notables ont été observées au niveau de prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et des prix des vêtements et des boissons alcoolisées. Entre mai 1986 et mai 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.3%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, May 1987

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, mai 1987

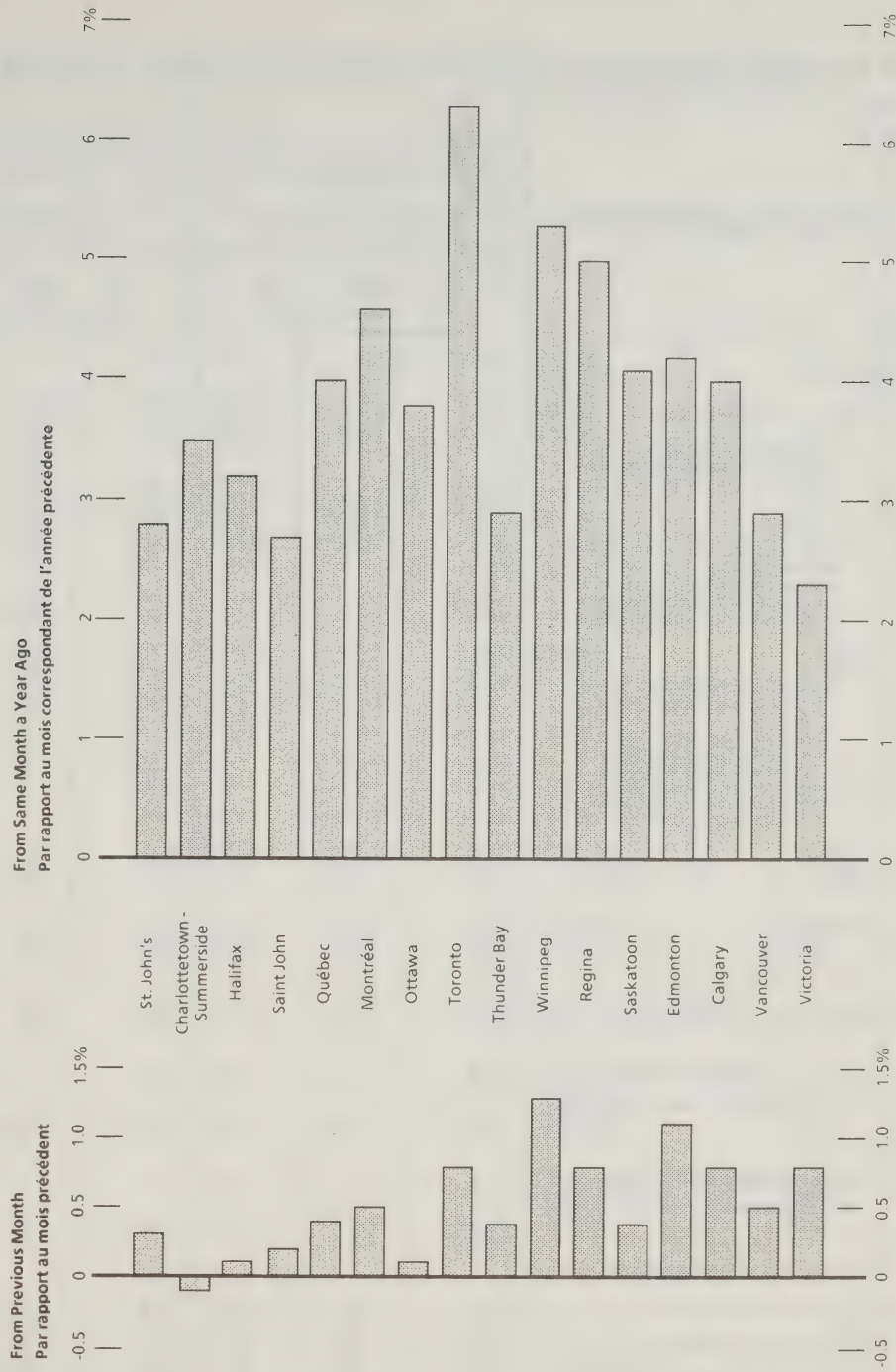


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from		Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from	
		Indices - Mai 1987	Taux de variation - Mai 1987 contre		Indices - Mai 1987	Taux de variation - Mai 1987 contre	
			April 1987 Avril	May 1986 Mai		April 1987 Avril	May 1986 Mai
1	<u>All-items</u>	135.2	0.3	2.8	130.6	-0.1	3.5
2	<u>Food</u>	123.3	0.7	5.4	123.3	0.2	5.0
3	Food purchased from stores	121.1	0.7	5.8	119.9	0.1	5.0
4	Meat	115.1	0.2	5.9	115.5	-1.4	6.2
5	Dairy products and eggs	123.9	0.3	0.1	125.9	0.9	7.1
6	Bakery and other cereal products	126.7	0.8	0.9	129.4	0.5	5.4
7	Fruit	133.7	0.1	0.8	124.8	-0.5	-2.6
8	Vegetables	122.8	2.4	25.4	126.8	2.0	14.0
9	Sugar and sugar preparations	81.2	1.1	-6.6	70.9	3.2	1.3
10	Coffee and tea	120.8	-1.8	-12.1	118.6	-6.3	-9.3
11	Fats and oils	105.5	-1.2	-8.2	111.8	0.7	-0.5
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	108.3	1.1	7.1	115.2	0.7	2.9
13	Food purchased from restaurants	134.9	0.6	3.7	135.9	0.2	4.9
14	<u>Housing</u>	134.2	-0.2	1.0	127.0	-0.7	1.6
15	Shelter	136.1	-0.2	0.7	127.5	-1.0	0.9
16	Principal accommodation	135.6	-0.2	0.4	127.4	-1.0	0.9
17	Rented accommodation	135.7	-0.1	2.6	136.2	-0.2	3.1
18	Rent	136.8	0.3	3.4	136.5	0.1	3.4
19	Owned accommodation	129.2	-0.5	1.9	129.0	-1.6	1.4
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.8	0.0	-3.8	112.0	-1.4	-3.3
21	Household operation	130.4	-0.6	0.8	129.1	0.2	3.2
22	Household furnishings, equipment and related services	125.3	0.4	3.2	124.4	0.2	4.1
23	<u>Clothing</u>	131.6	-0.2	4.7	117.4	-2.2	0.8
24	Women's wear	136.1	-0.1	6.2	118.5	-2.4	0.9
25	Men's wear	132.6	-0.8	4.1	114.7	-4.1	-0.7
26	<u>Transportation</u>	135.9	0.4	0.7	130.2	0.2	1.7
27	Private transportation	132.0	0.2	0.2	126.9	0.1	1.4
28	Gasoline	134.8	0.1	-1.0	127.5	-0.2	1.6
29	Public transportation	175.7	2.2	4.2	163.7	1.9	3.9
30	<u>Health and personal care</u>	137.3	0.7	5.0	142.1	1.4	5.5
31	Health care	154.4	0.3	5.6	160.9	-0.1	5.9
32	Personal care	128.5	1.0	4.6	129.1	2.6	5.2
33	<u>Recreation, reading and education</u>	135.4	0.8	6.2	141.4	0.4	6.1
34	Recreation	128.8	1.1	5.8	131.5	0.5	4.4
35	Reading materials and other printed matter	160.4	0.4	7.9	168.5	0.4	10.2
36	Education	144.7	0.0	6.3	161.6	0.0	9.2
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	182.6	1.2	3.9	185.0	2.5	12.1
38	Tobacco products and smokers' supplies	210.0	0.0	3.7	218.8	1.2	20.2
39	Alcoholic beverages	166.0	2.2	4.0	166.8	3.5	6.9
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	139.1	0.2	2.3	132.8	-0.2	3.1
41	Energy	137.4	0.0	-2.8	117.8	-0.8	-1.3
42	All-items excluding energy	134.0	0.4	3.6	131.8	0.0	4.0
43	Food and energy	129.3	0.5	2.5	121.9	-0.2	2.8
44	All-items excluding food and energy	138.4	0.3	3.1	134.6	0.0	3.9
45	All-items excluding shelter	137.8	0.4	3.6	134.0	0.3	4.5
46	All-items converted to 1971=100	343.5			248.9(1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from		Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from			
	Taux de variation - Mai 1987 contre			Taux de variation - Mai 1987 contre			
	April 1987 Avril	May 1986 Mai		April 1987 Avril	May 1986 Mai		
135.8	0.1	3.2	136.1	0.2	2.7	Ensemble	1
121.2	-0.7	4.7	128.7	0.0	5.8	Aliments	2
117.2	-0.9	5.6	125.9	-0.2	6.0	Aliments achetés au magasin	3
107.9	-2.0	7.6	116.4	0.7	7.9	Viande	4
131.2	0.1	4.5	130.0	0.2	3.1	Produits laitiers et oeufs	5
126.7	-1.2	5.8	136.4	-0.3	7.1	Produits de boulangerie et autres	6
115.6	-0.9	-2.4	135.7	-0.9	2.0	produits céréaliers	7
117.6	-1.3	16.6	136.8	-1.8	15.3	Fruits	8
67.3	-2.2	5.5	77.1	-3.3	6.1	Légumes	9
114.9	-2.5	-13.8	122.5	-3.5	-9.6	Sucre et préparations à base de sucre	10
121.2	0.6	4.3	114.9	-0.9	0.2	Café et thé	11
109.4	-0.5	9.0	117.1	-0.3	7.3	Huiles et matières grasses	12
134.3	0.1	2.3	141.2	0.6	4.4	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	13
136.2	-0.3	1.5	139.7	0.6	2.6	Aliments achetés au restaurant	14
139.3	-0.4	0.7	139.8	0.5	1.6	Habitation	15
139.2	-0.4	0.9	139.9	0.5	1.7	Logement	16
149.1	0.1	3.2	136.8	0.4	2.8	Logement principal	17
149.4	0.1	3.2	137.0	0.4	2.9	Logement en location	18
132.7	-0.4	0.5	142.6	0.8	3.1	Loyer	19
129.2	-2.0	-3.1	134.8	0.0	-2.0	Logement en propriété	20
130.2	-0.5	3.1	142.7	0.4	4.7	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	21
130.3	1.0	4.3	136.1	1.3	5.2	Dépenses de ménage	22
121.5	-0.2	2.9	120.7	-0.5	3.4	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	23
119.1	-0.8	2.7	122.7	-1.0	3.4	Habillement	24
121.4	0.0	3.5	118.3	-0.1	3.5	Vêtements pour femmes	25
135.0	0.2	0.4	131.6	-0.3	-3.0	Vêtements pour hommes	26
130.5	0.0	-0.2	128.9	-0.5	-3.8	Transports	27
133.1	0.0	-3.8	130.1	-1.8	-12.0	Transport privé	28
172.3	1.7	4.0	170.3	1.6	7.2	Essence	29
146.6	0.8	6.6	134.3	0.1	4.9	Transport public	30
164.6	-0.1	6.4	148.8	0.3	9.2	Santé et soins personnels	31
133.8	1.4	6.8	127.1	0.0	2.7	Soins de santé	32
143.8	1.1	5.6	142.1	0.9	5.5	Soins personnels	33
138.5	1.5	4.8	134.7	1.2	4.4	Loisirs, lecture et formation	34
159.1	0.4	10.9	165.7	0.4	8.1	Loisirs	35
159.7	0.0	5.3	174.6	0.0	9.7	Matériel de lecture et autres imprimés	36
193.8	0.9	9.6	185.0	0.3	4.6	Formation	37
253.9	1.1	16.0	219.2	0.0	4.5	Produits du tabac et boissons alcoolisées	38
163.8	0.7	5.1	164.0	0.4	4.5	Produits du tabac et articles pour fumeurs	39
139.7	0.1	2.8	138.7	0.3	2.1	Boissons alcoolisées	40
131.3	-1.1	-3.5	131.1	-0.8	-7.3	Certains agrégats spéciaux:	41
135.7	0.1	3.7	136.5	0.4	4.0	Ensemble sans les aliments	42
124.9	-0.7	2.0	129.3	-0.3	0.8	Énergie	43
140.1	0.3	3.5	139.4	0.5	3.6	Ensemble sans l'énergie	44
136.6	0.1	4.0	136.8	0.1	3.1	Aliments et énergie	45
315.1			324.7			Ensemble sans les aliments et l'énergie	46
						Ensemble sans le logement	47
						Ensemble converti à 1971=100	48

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - May 1987 Indices - Mai 1987	Percentage change - May 1987 from Taux de variation - Mai 1987 contre		Indexes - May 1987 Indices - Mai 1987	Percentage change - May 1987 from Taux de variation - Mai 1987 contre	
			April 1987 Avril	May 1986 Mai		April 1987 Avril	May 1986 Mai
1	All-items	139.2	0.4	4.0	139.8	0.5	4.6
2	Food	133.5	1.0	5.0	135.5	1.5	6.5
3	Food purchased from stores	132.3	1.3	4.8	135.5	1.9	6.8
4	Meat	134.0	1.0	10.8	135.2	1.3	13.7
5	Dairy products and eggs	136.3	-0.3	4.0	138.5	1.5	3.9
6	Bakery and other cereal products	127.6	0.4	-0.3	135.7	1.4	2.2
7	Fruit	147.2	6.8	-4.7	147.0	7.3	-2.6
8	Vegetables	132.7	5.2	16.2	138.3	7.3	19.2
9	Sugar and sugar preparations	101.3	-1.6	0.8	108.0	-0.7	4.5
10	Coffee and tea	117.7	1.1	-10.0	111.9	-2.6	-12.0
11	Fats and oils	111.0	-0.5	-10.0	119.7	-1.6	-7.6
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	123.0	-0.9	1.7	126.5	-0.4	2.8
13	Food purchased from restaurants	140.0	0.0	5.3	135.3	0.1	5.6
14	Housing	140.9	0.1	2.7	140.1	0.1	3.8
15	Shelter	146.6	0.1	2.7	145.1	0.3	4.2
16	Principal accommodation	146.2	0.0	2.7	145.2	0.3	4.4
17	Rented accommodation	148.7	-0.2	3.6	144.8	0.0	4.2
18	Rent	149.9	0.1	4.4	145.8	0.1	4.8
19	Owned accommodation	146.4	-0.7	2.2	149.0	0.2	6.2
20	Water, fuel and electricity for private accommodation	141.0	3.1	2.0	133.9	1.6	-0.6
21	Household operation	128.1	-0.2	2.0	130.1	-0.2	1.4
22	Household furnishings, equipment and related services	122.2	0.7	3.4	127.8	-0.2	3.5
23	Clothing	124.5	-0.2	4.6	123.7	-0.1	5.3
24	Women's wear	126.5	-0.4	4.9	124.0	-0.4	5.4
25	Men's wear	121.1	0.3	5.4	121.2	0.3	6.4
26	Transportation	139.6	1.0	4.0	142.4	0.2	3.0
27	Private transportation	136.1	1.0	3.8	140.0	0.1	3.0
28	Gasoline	145.1	3.6	5.6	144.6	0.6	6.4
29	Public transportation	174.3	1.1	6.0	159.0	1.1	2.4
30	Health and personal care	140.1	-0.4	5.8	139.2	0.6	5.4
31	Health care	154.7	-0.3	7.5	144.9	0.1	5.7
32	Personal care	131.1	-0.5	4.5	135.2	0.8	5.0
33	Recreation, reading and education	129.3	0.6	5.0	133.7	0.4	5.6
34	Recreation	125.5	0.8	4.8	131.1	0.6	5.4
35	Reading materials and other printed matter	150.5	0.1	6.3	154.7	0.1	9.2
36	Education	123.2	0.0	5.0	121.0	0.0	3.3
37	Tobacco products and alcoholic beverages	187.0	0.3	4.9	188.2	0.3	4.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	226.6	0.4	8.1	225.7	0.1	5.0
39	Alcoholic beverages	164.5	0.2	2.5	163.8	0.4	3.3
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	140.8	0.3	3.8	141.4	0.2	4.0
41	Energy	143.0	3.4	4.0	141.6	1.1	4.0
42	All-items excluding energy	138.3	0.2	4.0	139.1	0.4	4.6
43	Food and energy	136.9	1.6	4.7	137.0	1.3	5.9
44	All-items excluding food and energy	140.0	0.0	3.8	140.8	0.1	4.1
45	All-items excluding shelter	138.2	0.6	4.5	139.4	0.6	4.7
46	All-items converted to 1971=100	325.0			327.4		

TABEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N ^o
Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from		Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from			
	Taux de variation - Mai 1987 contre			Taux de variation - Mai 1987 contre			
Indices - Mai 1987	April 1987 Avril	May 1986 Mai	Indices - Mai 1987	April 1987 Avril	May 1986 Mai		
138.0	0.1	3.8	141.8	0.8	6.3	Ensemble	1
128.1	-0.8	4.1	136.0	0.7	5.4	Aliments	2
121.3	-1.1	3.5	133.5	0.6	5.6	Aliments achetés au magasin	3
120.9	-1.7	11.0	131.5	-0.4	11.2	Viande	4
116.1	-2.1	-2.2	128.3	-0.4	0.2	Produits laitiers et oeufs	5
112.5	-3.8	-1.0	132.2	0.5	2.6	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
139.0	1.4	-3.6	154.1	4.1	6.0	Fruits	7
137.0	4.1	10.4	143.5	5.0	12.4	Légumes	8
64.6	-0.2	0.0	89.7	-0.8	-3.3	Sucre et préparations à base de sucre	9
95.9	-5.3	-16.5	115.3	-1.4	-18.6	Café et thé	10
92.8	-4.0	-13.0	121.0	-0.7	-4.1	Huiles et matières grasses	11
124.5	-1.3	5.3	133.2	1.2	5.8	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
145.2	0.0	5.5	142.7	0.9	5.0	Aliments achetés au restaurant	13
141.2	-0.2	2.8	144.3	0.7	7.8	Habitation	14
146.1	-0.3	2.6	148.4	0.6	9.4	Logement	15
145.7	-0.3	2.8	148.4	0.6	9.8	Logement principal	16
138.4	-0.1	3.6	140.0	0.4	4.7	Logement en location	17
139.0	0.2	4.0	140.0	0.3	4.7	Loyer	18
148.9	-0.5	2.8	151.3	0.8	14.1	Logement en propriété	19
143.2	0.0	0.8	144.9	0.1	2.2	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
132.8	-0.4	3.3	136.3	0.0	2.4	Dépenses de ménage	21
128.3	0.5	3.6	129.3	1.8	4.3	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
124.7	0.6	4.8	127.3	1.5	4.4	Habillement	23
123.2	0.5	5.2	125.4	1.4	4.1	Vêtements pour femmes	24
123.3	1.0	4.4	123.1	1.5	4.7	Vêtements pour hommes	25
139.9	0.4	2.5	142.4	0.6	5.3	Transports	26
133.4	0.2	2.1	137.6	0.4	5.9	Transport privé	27
131.4	0.0	4.5	127.3	0.8	14.9	Essence	28
179.8	1.4	4.4	166.7	1.5	3.0	Transport public	29
141.4	1.1	6.7	142.8	1.5	6.4	Santé et soins personnels	30
154.5	0.7	11.2	158.2	1.1	6.3	Soins de santé	31
131.0	1.3	3.1	133.1	1.8	6.6	Soins personnels	32
136.0	0.9	5.7	138.5	1.4	6.0	Loisirs, lecture et formation	33
128.0	1.2	5.3	132.2	1.8	5.3	Loisirs	34
161.5	0.2	7.3	163.2	0.2	9.6	Matériel de lecture et autres imprimés	35
154.1	0.0	5.8	153.3	-0.0	6.2	Formation	36
178.6	1.0	6.2	180.6	0.7	5.4	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
220.9	0.4	7.9	219.2	0.2	6.7	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
159.6	1.4	5.1	163.9	1.0	4.5	Boissons alcoolisées	39
140.5	0.3	3.8	143.5	0.8	6.5	Certains agrégats spéciaux:	
136.3	0.0	2.6	134.9	0.4	7.8	Ensemble sans les aliments	40
137.8	0.1	3.9	142.2	0.9	6.2	Énergie	41
130.7	-0.5	3.7	136.0	0.7	6.1	Ensemble sans l'énergie	42
140.6	0.3	3.8	144.0	0.8	6.4	Aliments et énergie	43
136.6	0.2	4.3	140.7	0.9	5.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
319.3			333.4			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from		Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from	
			Taux de variation - Mai 1987 contre			Taux de variation - Mai 1987 contre	
			Indices - Mai 1987	April 1987 Avril		May 1986 Mai	Indices - Mai 1987
1	All-items	136.1	0.4	2.9	136.9	1.3	5.3
2	Food	130.9	0.6	3.6	127.2	2.1	6.6
3	Food purchased from stores	128.2	0.5	3.5	123.9	2.4	6.9
4	Meat	123.9	1.8	9.8	115.6	4.7	16.6
5	Dairy products and eggs	129.9	-0.8	-0.2	124.6	0.8	-0.6
6	Bakery and other cereal products	133.2	-0.6	2.7	135.7	0.7	6.7
7	Fruit	134.9	4.0	-1.3	128.5	5.0	-1.7
8	Vegetables	124.4	0.8	9.4	135.8	7.9	9.3
9	Sugar and sugar preparations	95.4	-3.1	-3.2	93.7	-5.9	7.8
10	Coffee and tea	134.0	-3.3	-15.2	113.2	1.0	-11.6
11	Fats and oils	123.9	-1.7	-2.4	101.8	-0.5	-4.4
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	132.2	1.3	6.4	119.3	0.2	7.6
13	Food purchased from restaurants	141.3	1.1	3.9	136.2	1.2	5.8
14	Housing	135.1	0.1	1.4	138.9	0.6	3.7
15	Shelter	135.0	-0.3	0.7	143.2	0.2	3.3
16	Principal accommodation	134.5	-0.4	0.7	143.3	0.1	3.7
17	Rented accommodation	125.4	-0.1	2.4	141.4	0.1	3.4
18	Rent	125.3	0.1	2.5	141.3	0.1	3.4
19	Owned accommodation	130.9	-0.5	0.8	145.4	0.1	3.6
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	147.4	-0.1	-1.1	137.7	0.4	4.7
21	Household operation	135.9	0.7	2.2	128.3	0.5	4.7
22	Household furnishings, equipment and related services	132.1	2.2	4.4	130.0	3.2	4.5
23	Clothing	121.2	0.1	2.3	122.2	1.0	3.6
24	Women's wear	119.1	0.0	2.5	120.6	1.0	4.0
25	Men's wear	121.9	0.6	1.2	122.5	1.2	3.5
26	Transportation	136.8	0.2	1.9	133.4	0.8	3.3
27	Private transportation	132.1	0.0	1.5	127.6	0.6	3.0
28	Gasoline	123.4	-0.2	-0.6	137.4	0.0	3.0
29	Public transportation	178.1	2.0	3.8	175.9	1.9	4.9
30	Health and personal care	141.8	1.6	5.7	134.7	0.8	5.9
31	Health care	157.8	1.8	5.5	144.0	-0.1	5.1
32	Personal care	130.9	1.6	6.0	127.5	1.7	6.6
33	Recreation, reading and education	135.9	0.7	5.3	140.8	1.4	7.0
34	Recreation	131.6	1.0	4.4	135.8	2.0	6.5
35	Reading materials and other printed matter	159.7	0.3	10.4	160.9	0.3	6.9
36	Education	150.2	0.0	6.8	156.4	0.1	8.7
37	Tobacco products and alcoholic beverages	175.9	0.5	7.1	199.8	4.6	14.9
38	Tobacco products and smokers' supplies	210.7	0.1	11.4	263.3	7.3	29.2
39	Alcoholic beverages	161.7	0.7	4.4	173.0	2.9	7.1
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	137.6	0.4	2.8	139.9	1.2	5.0
41	Energy	135.4	-0.1	-0.9	137.0	0.2	4.0
42	All-items excluding energy	136.0	0.4	3.3	136.7	1.4	5.4
43	Food and energy	132.5	0.4	2.1	130.2	1.6	5.9
44	All-items excluding food and energy	137.5	0.4	3.2	140.2	1.3	5.2
45	All-items excluding shelter	137.9	0.7	3.7	136.4	1.8	6.1
46	All-items converted to 1971=100	318.5			322.4		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Nº
Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from		Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from			
	Taux de variation - Mai 1987 contre			Taux de variation - Mai 1987 contre			
	April 1987 Avril	May 1986 Mai		April 1987 Avril	May 1986 Mai		
133.4	0.8	5.0	134.1	0.4	4.1	Ensemble	1
124.2	2.1	7.5	125.1	1.2	6.6	Aliments	2
121.2	2.8	9.0	122.6	1.7	6.9	Aliments achetés au magasin	3
115.8	2.3	22.8	112.1	3.2	18.9	Viande	4
123.4	0.2	1.4	124.3	0.2	2.6	Produits laitiers et oeufs	5
130.0	1.0	8.3	129.3	1.2	6.9	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
125.4	4.7	3.1	128.6	0.9	-2.1	Fruits	7
127.3	7.6	9.2	127.1	-0.1	7.4	Légumes	8
90.0	11.8	5.4	97.2	12.2	-1.9	Sucre et préparations à base de sucre	9
104.8	-3.5	-15.6	108.7	-4.6	-14.6	Café et thé	10
103.0	0.2	-0.8	109.0	0.4	-2.5	Huiles et matières grasses	11
112.6	3.9	7.8	122.2	2.5	8.2	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
131.8	0.0	3.7	132.1	0.2	6.0	Aliments achetés au restaurant	13
137.8	0.2	2.9	136.7	0.1	3.2	Habitation	14
142.5	-0.1	2.5	140.2	-0.1	3.1	Logement	15
142.6	-0.1	2.9	140.0	-0.2	3.5	Logement principal	16
139.5	0.1	2.5	136.7	-0.1	2.3	Logement en location	17
139.7	0.1	2.5	136.7	0.1	2.3	Loyer	18
140.8	-0.2	2.5	138.9	-0.4	4.0	Logement en propriété	19
152.8	0.1	4.5	151.5	0.0	4.6	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
128.9	0.7	3.2	126.8	0.3	2.3	Dépenses de ménage	21
130.0	1.4	4.7	130.5	1.8	5.1	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
118.8	0.3	4.7	122.5	0.2	3.4	Habillement	23
118.1	-0.1	5.2	122.3	-0.1	3.7	Vêtements pour femmes	24
117.9	0.7	4.8	121.5	0.7	3.3	Vêtements pour hommes	25
125.1	0.3	5.5	128.2	0.5	1.8	Transports	26
121.8	0.2	5.7	123.0	0.2	1.8	Transport privé	27
112.5	-0.1	28.0	117.1	0.0	6.7	Essence	28
169.5	2.0	4.4	173.2	2.1	1.7	Transport public	28
140.4	-0.3	3.2	137.1	-0.1	4.6	Santé et soins personnels	30
141.2	0.0	3.9	143.7	0.0	5.1	Soins de santé	31
139.9	-0.4	2.8	132.2	-0.1	4.1	Soins personnels	32
138.1	2.5	7.8	138.3	0.6	5.5	Loisirs, lecture et formation	33
133.1	3.2	7.4	131.8	0.8	5.4	Loisirs	34
159.9	0.4	10.3	165.9	0.4	7.4	Matériel de lecture et autres imprimés	35
159.3	0.0	8.8	153.1	0.0	4.9	Formation	36
176.9	0.4	6.9	173.2	0.1	6.0	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
233.7	0.0	9.0	232.5	0.2	7.3	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
154.7	0.6	5.7	155.1	0.1	5.4	Boissons alcoolisées	39
135.7	0.5	4.5	136.5	0.2	3.6	Certains agrégats spéciaux:	
129.9	0.0	14.8	131.4	0.0	5.7	Ensemble sans les aliments	40
133.5	0.8	4.4	133.9	0.4	4.0	Énergie	41
126.2	1.4	9.5	127.3	0.9	6.3	Ensemble sans l'énergie	42
136.1	0.5	3.7	136.6	0.3	3.4	Aliments et énergie	43
131.9	1.0	5.9	133.2	0.6	4.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
312.6			309.2			Ensemble sans le logement	45
						Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from		Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from	
			Taux de variation - Mai 1987 contre			Taux de variation - Mai 1987 contre	
			Indices - Mai 1987	April 1987 Avril		May 1986 Mai	Indices - Mai 1987
1	<u>All-items</u>	133.4	1.1	4.2	132.4	0.8	4.0
2	<u>Food</u>	133.3	2.2	4.5	131.6	1.8	6.0
3	Food purchased from stores	134.4	2.9	4.4	134.7	2.4	7.2
4	Meat	137.1	4.7	17.8	138.4	7.2	21.3
5	Dairy products and eggs	126.1	2.7	-0.2	128.3	1.3	1.9
6	Bakery and other cereal products	139.1	0.7	0.8	140.0	3.6	4.9
7	Fruit	143.8	6.4	-8.9	140.0	2.6	-3.1
8	Vegetables	141.2	1.2	3.2	144.2	1.8	2.9
9	Sugar and sugar preparations	87.2	-7.7	8.2	93.2	-5.0	1.7
10	Coffee and tea	121.4	-1.4	-11.5	112.0	-9.5	-13.2
11	Fats and oils	114.8	-0.8	-5.0	127.1	2.0	4.2
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	132.7	1.5	7.6	126.8	0.3	8.0
13	Food purchased from restaurants	130.9	0.5	5.0	124.6	0.1	2.8
14	<u>Housing</u>	124.4	0.2	1.6	123.7	-0.1	0.8
15	Shelter	122.4	0.0	0.9	121.1	-0.3	-0.2
16	Principal accommodation	122.1	0.0	1.6	120.7	-0.3	0.3
17	Rented accommodation	116.5	0.1	2.4	112.1	-0.1	2.3
18	Rent	116.3	0.1	2.4	112.3	0.2	2.6
19	Owned accommodation	119.3	-0.2	0.8	117.2	-0.7	-0.3
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	143.7	0.1	2.0	150.2	0.1	-1.6
21	Household operation	136.0	0.4	2.5	137.6	0.1	2.5
22	Household furnishings, equipment and related services	121.2	0.7	3.7	124.2	1.2	4.9
23	<u>Clothing</u>	121.3	0.4	4.2	117.2	0.3	3.4
24	Women's wear	118.0	-0.1	3.7	112.1	-0.2	3.6
25	Men's wear	122.7	0.9	4.4	116.8	0.9	2.9
26	<u>Transportation</u>	135.9	0.7	2.7	137.6	0.8	3.2
27	Private transportation	130.0	0.4	2.6	130.3	0.5	3.2
28	Gasoline	135.9	-0.8	6.0	132.7	-1.3	5.3
29	Public transportation	181.8	2.0	3.3	176.6	2.3	3.2
30	<u>Health and personal care</u>	141.0	1.1	5.2	142.1	-0.1	4.5
31	Health care	163.4	0.4	7.3	164.5	-0.2	5.9
32	Personal care	127.3	1.6	3.8	128.4	-0.1	3.5
33	<u>Recreation, reading and education</u>	135.8	1.9	6.3	135.5	1.9	5.3
34	Recreation	133.2	2.4	6.2	132.0	2.4	4.8
35	Reading materials and other printed matter	150.8	0.3	9.0	156.8	0.3	10.0
36	Education	146.8	0.0	5.0	149.6	0.0	5.5
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	208.5	2.4	19.0	202.1	2.0	18.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	301.3	0.1	38.0	281.7	0.5	38.2
39	Alcoholic beverages	181.3	3.5	11.3	178.5	2.6	10.9
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	133.6	0.8	4.1	132.7	0.5	3.6
41	Energy	133.1	-0.4	3.0	136.6	-0.7	1.6
42	All-items excluding energy	133.4	1.1	4.3	131.8	0.8	4.1
43	Food and energy	132.8	1.5	4.2	132.9	1.1	4.8
44	All-items excluding food and energy	133.5	0.8	4.2	132.0	0.6	3.8
45	All-items excluding shelter	138.1	1.3	5.3	138.4	1.2	5.7
46	All-items converted to 1971=100	318.2			312.6		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N
Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from		Indexes - May 1987	Percentage change - May 1987 from			
Indices - Mai 1987	Taux de variation - Mai 1987 contre		Indices - Mai 1987	Taux de variation - Mai 1987 contre			
	April 1987 Avril	May 1986 Mai		April 1987 Avril	May 1986 Mai		
132.8	0.5	2.9	106.2	0.8	2.3	Ensemble	1
130.7	1.2	4.2	109.8	1.9	4.3	Aliments	2
129.9	1.5	4.5	111.0	2.6	5.8	Aliments achetés au magasin	3
127.6	2.2	12.8	111.0	5.8	15.0	Viande	4
128.9	0.1	1.2	105.0	-0.1	1.0	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres	6
132.3	2.0	2.5	110.9	2.7	6.6	produits céréaliers	7
130.6	3.4	-8.0	113.8	6.1	0.8	Fruits	8
138.5	4.4	11.4	123.6	1.3	0.7	Légumes	9
94.9	-5.1	-1.2	104.3	-1.7	0.8	Sucre et préparations à base de sucre	10
118.0	-1.4	-14.2	104.6	-0.5	-11.8	Café et thé	11
138.4	0.1	4.0	100.9	-0.5	4.5	Huiles et matières grasses	12
						Autres aliments, ingrédients et	13
124.0	-3.0	1.2	110.5	-1.1	8.7	préparations alimentaires	14
132.8	0.7	3.7	107.0	0.2	0.8	Aliments achetés au restaurant	15
						Habitation	16
125.8	0.1	0.6	100.2	0.3	-0.5	Logement	17
125.5	0.0	-0.3	98.3	0.0	-1.9	Logement principal	18
124.9	0.0	1.2	97.9	0.0	-1.0	Logement en location	19
131.6	0.2	2.3	104.9	0.3	1.8	Loyer	20
131.7	0.1	2.2	105.1	0.2	2.1	Logement en propriété	21
116.8	0.1	1.5	95.0	-0.2	-2.8	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	22
142.1	-1.0	-2.8	93.9	0.0	-1.4	Dépenses de ménage	23
134.8	-0.1	2.7	107.0	0.3	3.3	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	24
121.9	0.8	3.7	103.6	2.4	3.7		25
123.2	0.6	2.9	106.3	0.6	2.3	Habillement	26
121.6	0.5	3.1	105.9	0.4	2.1	Vêtements pour femmes	27
122.6	0.8	2.5	106.3	0.7	1.9	Vêtements pour hommes	28
138.2	0.3	3.8	106.1	0.6	3.4	Transports	29
131.2	-0.1	4.1	102.7	0.3	3.5	Transport privé	30
138.3	-0.1	12.4	91.8	0.0	8.9	Essence	31
184.5	2.0	1.8	124.8	1.5	2.5	Transport public	32
133.2	0.8	4.1	105.9	-0.3	1.0	Santé et soins personnels	33
140.7	0.4	4.9	107.3	0.2	2.1	Soins de santé	34
128.5	1.1	3.6	104.9	-0.5	0.3	Soins personnels	35
143.8	-0.1	5.2	111.9	0.6	5.1	Loisirs, lecture et formation	36
134.5	-0.2	4.1	110.1	0.9	4.3	Loisirs	37
169.5	0.2	14.4	120.2	0.2	11.3	Matériel de lecture et autres	38
191.4	0.0	5.3	115.4	0.0	5.2	imprimés	39
						Formation	40
172.5	0.9	6.6	125.3	0.7	6.7	Produits du tabac et boissons	41
						alcoolisées	42
222.1	0.2	10.1	153.1	0.4	11.8	Produits du tabac et articles pour	43
156.2	1.2	5.0	116.2	0.9	4.7	fumeurs	44
						Boissons alcoolisées	45
						Certains agrégats spéciaux:	
133.5	0.2	2.6	105.3	0.4	1.7	Ensemble sans les aliments	46
139.2	-0.5	4.7	92.6	0.0	3.2	Énergie	47
132.1	0.5	2.8	107.4	0.8	2.2	Ensemble sans l'énergie	48
132.8	0.8	4.3	104.7	1.4	4.1	Aliments et énergie	49
132.6	0.2	2.4	106.8	0.5	1.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	50
136.8	0.6	4.1	109.6	1.0	4.0	Ensemble sans le logement	51
317.3			..			Ensemble converti à 1971=100	52

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - May 1987 Indices - Mai 1987	Percentage change - May 1987 from Taux de variation - Mai 1987 contre		Indexes - May 1987 Indices - Mai 1987	Percentage change - May 1987 from Taux de variation - Mai 1987 contre	
		April 1987 Avril	May 1986 Mai		April 1987 Avril	May 1986 Mai
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	126.2	0.9	3.4	129.3	1.4	3.7
Food - Aliments	126.9	1.2	3.8	123.9	3.2	2.2
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	120.4	0.7	3.9	120.5	0.4	3.2
Clothing - Habillement	113.9	1.0	1.9	116.3	0.7	2.5
Transportation - Transports	125.4	0.6	0.9	134.3	0.8	4.5
Health and personal care - Santé et soins personnels	128.6	1.3	4.0	137.1	0.8	3.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et éducation	131.5	1.2	5.7	125.7	1.7	5.5
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	146.1	0.1	4.7	157.0	0.4	5.2
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	126.5	0.8	3.2	129.4	0.9	4.1
Energy - Énergie	107.0	0.5	0.5	124.5	0.3	3.1
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	127.9	0.8	3.1	129.5	0.9	4.2
All-items - Ensemble	124.6	0.6	3.1	132.1	1.3	3.6
Housing - Habitation	119.5	0.3	3.0	137.5	0.8	3.2

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0	133.8	134.4	134.8	135.2								
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6	130.1	130.7	130.6								
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.5	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2	135.5	135.7	135.8								
Saint John:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	134.0	134.4	135.0	135.8	136.1								
Québec:													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.1	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1	137.8	138.3	138.6	139.2								
Montréal:													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4	138.1	138.6	139.1	139.8								

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisés), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	133.0	133.4	133.6	133.4
1987	135.8	136.8	137.2	137.9	138.0								
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1	139.7	140.7	141.8								
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6	135.1	135.3	135.6	136.1								
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.9
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
1987	133.8	133.8	134.6	135.1	136.9								
Regina:													
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	130.1	128.2
1987	131.0	131.7	132.3	132.4	133.4								
Saskatoon:													
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3
1987	132.0	132.4	133.0	133.5	134.1								

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Edmonton:													
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
1985	122.2	122.7	123.1	123.8	124.1	124.7	124.8	124.5	124.6	124.6	125.2	125.5	124.2
1986	126.2	126.9	127.1	127.4	128.0	128.3	129.2	129.3	129.2	129.3	129.2	129.3	128.3
1987	130.0	130.2	130.7	132.0	133.4								
Calgary:													
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
1985	121.3	121.7	122.2	122.8	123.2	123.9	124.2	124.0	124.4	124.5	124.9	125.1	123.5
1986	125.6	126.0	126.7	126.6	127.3	127.6	128.6	128.8	128.7	129.3	129.1	129.6	127.8
1987	129.7	129.9	130.1	131.4	132.4								
Vancouver:													
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.5	122.9	122.8	121.3
1985	123.2	123.5	123.3	124.4	124.9	125.1	125.6	125.8	126.2	126.5	126.6	126.7	125.2
1986	127.3	127.4	128.0	128.1	129.0	129.3	130.0	130.3	130.3	130.7	130.7	130.4	129.3
1987	130.9	131.7	132.3	132.2	132.8								
Victoria(1):													
1984	100.0	..
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.0	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4	104.2	104.3	104.1	104.3	104.4	104.6	103.9
1987	104.3	104.5	106.1	105.4	106.2								

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987, mars 1982=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Whitehorse:													
1982	100.0	100.9	102.5	103.2	104.1	104.2	104.0	104.9	104.7	105.0	..
1983	104.7	105.3	106.2	106.7	107.7	108.4	108.7	109.1	109.0	109.2	109.8	110.3	107.9
1984	110.7	110.9	110.8	111.4	112.0	112.7	113.2	113.9	114.4	113.8	114.7	114.6	112.8
1985	114.9	115.4	115.7	116.5	116.5	117.1	117.3	117.8	118.2	118.3	118.3	119.0	117.1
1986	119.9	119.9	120.5	121.2	122.1	122.3	123.5	123.9	123.7	123.8	124.2	124.3	122.4
1987	124.3	124.7	124.9	125.1	126.2								
Yellowknife:													
1982	100.0	100.7	103.4	103.5	105.1	105.2	104.9	106.5	107.2	107.1	..
1983	105.9	107.3	107.6	107.7	110.1	109.1	109.9	110.1	110.2	110.4	110.8	111.1	109.2
1984	111.3	111.6	111.6	112.4	114.0	113.5	114.5	115.0	115.1	114.0	115.3	114.9	113.6
1985	114.9	115.2	116.1	116.5	118.7	118.6	119.0	119.1	119.6	120.2	120.4	120.7	118.2
1986	121.9	121.9	122.5	123.0	124.7	124.8	126.0	126.3	125.4	125.3	125.8	127.0	124.6
1987	127.1	126.9	127.4	127.5	129.3								

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in **Consumer Prices and Price Indexes**, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans **Prix à la consommation et indices des prix**, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 38.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978) et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réaggrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 38.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II: Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)
TABLEAU EXPLICATIF II: Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

TABLEAU EXPLICATIF 11. Comparaison des pondérations des dépenses de 1970 et de 1982																			
	Canada	St. John's low/ Summer- side	Char- lotte/ town/ Sum- mer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982																			
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	10.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lotte/ town/ Sum- mer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Vancou- ver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.
(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.



Money

How do Canadians spend it?

For a detailed account of the Canadian families' spending habits, look to **Family Expenditure in Canada, 1984**. Based on survey results of 17 major cities, 15 tables detail family spending on everything from necessities to luxury items.

You can find out how much families spent on such items as furniture, automobiles, photographic goods and services. Survey results are categorized by family characteristics such as:

- income, • size, • city,
- class of tenure (homeowners, tenants), and more.

An essential reference for producers of consumer goods, market analysts, researchers with government agencies and social organizations.

Family Expenditure in Canada, 1984

Catalogue No. 62-555

\$20 in Canada, \$21 other countries

Order from:

Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or call collect at (613) 993-7276.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #62-555.

Publications and additional information are also available from your nearest Statistics Canada Reference Centre.

L'argent

Comment les Canadiens le dépensent.

Pour obtenir des renseignements détaillés sur les habitudes de consommation des familles canadiennes, consultez **Dépenses des familles au Canada 1984**. Établie à partir d'une enquête faite dans 17 grandes villes, cette publication contient 15 tableaux qui présentent des données concernant les dépenses des familles, des choses essentielles aux biens de luxe.

Elle peut vous permettre de savoir, par exemple, quelles sont les dépenses des familles relativement à l'ameublement, à l'automobile, au matériel photographique et aux services.

Les résultats de l'enquête sont répartis selon certaines caractéristiques des familles:

- revenu, • taille, • ville de résidence,
- mode d'occupation (propriétaires, locataires), etc.

C'est un outil de référence indispensable aux fabricants de biens de consommation et aux analystes de marchés, ainsi qu'aux chercheurs oeuvrant dans les agences gouvernementales et les organismes sociaux.

Dépenses des familles au Canada, 1984

catalogue # 62-555 \$20 au Canada, \$21 autres pays

Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec:

Vente des publications,

Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 ou

à frais virés au: (613) 993-7276.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Indiquez le numéro de référence du catalogue: 62-555.

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au bureau régional de Statistique Canada le plus proche.



Canada

ORDER FORM

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, K1A 0T6

(Please print)

FREE!
Send in this coupon
with your order and you
will receive a complimentary copy
of our latest catalogue!

Company: _____
Dept.: _____
Attention: _____ Title: _____
Address: _____
City: _____ Tel.: _____
Province: _____ Country: _____ Postal Code: _____

☐ Purchase Order Number (please enclose) _____

☐ Payment enclosed \$ _____

CHARGE TO MY:

☐ MASTERCARD ☐ VISA ☐ Statistics Canada

Account No.: _____

Expiry Date _____

☐ Bill me later

My client reference number is: _____

Signature: _____

Catalogue No.	Title	Quantity	Price	Total
11-009E	Selected Publications, Statistics Canada	1	No charge	--

Cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent. PF-02962

BON DE COMMANDE

Postez à:
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa, K1A 0T6

(Lettres moulées s.v.p.)

GRATUIT!
Retournez ce coupon avec
votre commande et vous recevrez
gratuitement un exemplaire
de notre plus récent catalogue.

Compagnie: _____
Service: _____
Attention: _____ Fonction: _____
Adresse: _____
Ville: _____ Tél.: _____
Province: _____ Pays: _____ Code postal: _____

☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____

☐ Paiement inclus \$ _____

PORTEZ À MON COMPTE:

☐ MASTERCARD ☐ VISA ☐ Statistique Canada

N° de compte: _____

Date d'expiration _____

☐ Facturez-moi plus tard

Numéro de référence du client: _____

Signature: _____

N° au catalogue	Titre	Quantité	Prix	Total
11-009F	Statistique Canada, Publications choisies	1	sans frais	--

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. PF-02962



The consumer price index

June 1987

L'indice des prix à la consommation

Juin 1987



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Information and Current Analysis Unit,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinaire et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de l'information et de l'analyse courante,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division
Consumer Prices Section

The consumer price index

June 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

July 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

Statistique Canada

Division des prix
Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Juin 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Juillet 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- R revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-990-9606 or 613-990-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 990-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 990-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Tony Nabata**, Acting Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Tony Nabata**, chef intérim
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987

Index for the Month of

Release Date

Indice pour le mois de

Date d'émission

July - 1987 - juillet

August 14 - 1987 - 14 août

August - 1987 - août

September 18 - 1987 - 18 septembre

September - 1987 - septembre

October 16 - 1987 - 16 octobre

October - 1987 - octobre

November 20 - 1987 - 20 novembre

November - 1987 - novembre

December 18 - 1987 - 18 décembre

December - 1987 - décembre

January 19 - 1988 - 19 janvier

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972-1987	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, June 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, June 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, June 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, juin 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juin 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juin 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.3% between May and June attaining a level of 138.2 (1981=100). Four of the seven major component indexes advanced, with the largest impact coming from a 1.1% increase for the Food index. The Housing, Transportation, and Health and Personal Care indexes also advanced.

The seasonally adjusted All-items index rose 0.4% in June following increases of 0.5% in May, 0.3% in April and 0.4% in March. The year-over-year change between June 1986 and June 1987 was 4.8%, up from the 4.6% posted in the 12-month period ending in May and the highest rate of year-over-year change since May 1984. The compound annual rate of change based on the seasonally adjusted levels over the latest three month period from March to June was 5.1%, unchanged from the result recorded for the period ending in May.

Food

After posting a 0.9% increase for the month of May, the Food index rose 1.1% for the month of June. This acceleration was entirely due to an increase in the Food Purchased from Stores index of 1.7% after a 1.0% increase in May. Food Purchased from Restaurants declined 0.5% after having risen 0.5% in May. This drop was due to the increase from \$2.00 to \$4.00 in the level of the Ontario sales tax exemption for restaurant meals.

The increase in the Food Purchased from Stores index was the result of price gains recorded for meat products, fresh fruit and fresh vegetables. Seasonal factors are mainly responsible for the strong increases in both fresh fruit and fresh vegetables. Led by price increases of 30.0% for potatoes, 15.9% for tomatoes and 5.0% for lettuce, the fresh vegetable index rose 10.0%. The 10.4% increase in fresh fruit prices included gains posted for bananas (13.1%), apples (5.7%), oranges (7.3%) and grapefruit (16.8%). Meat prices, which rose 1.3%, are also showing some seasonal increases due to the popularity of BBQ cuts. However, the strong increases for pork (8.8%) and bacon (5.0%) reflect limited U.S. supplies of hogs for slaughter which have pushed up the North American price for all pork products. Notable price decreases included bakery products (-1.4%), coffee and tea (-0.9%), and carbonated beverages (-2.4%).

Over-the 12-month period, June 1986 to June 1987, the Food index advanced by 6.3% compared to the year-over-year increase of 5.2% recorded in May. Gains of 7.1% in the index for Food Purchased from Stores and 3.9% in the index for Food Purchased from Restaurants accounted for the latest year-to-year increase in the Food index.

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index rose 0.1% for June compared to 0.5% for May. Three of the component indexes posted increases, while the other three showed declines during the month.

The Housing index posted a 0.2% rise for June, as 0.3% increases in both the Shelter and the Household Operation components were moderated by a 0.2% decline in the Household Furnishings and Equipment component. Within Shelter, price gains were led by new housing prices (0.7%), rent (0.2%), and homeowners' insurance

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a avancé de 0.3% entre mai et juin pour s'établir à 138.2 (1981=100). Les indices de quatre des sept composantes principales ont affiché des augmentations, l'effet d'entraînement le plus important ayant été exercé par l'indice des aliments qui a progressé de 1.1%. Les indices de l'habitation, des transports, et de la santé et des soins personnels ont également avancé.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a gagné 0.4% en juin après avoir augmenté de 0.5% en mai, de 0.3% en avril et de 0.4% en mars. La variation d'une année à l'autre entre juin 1986 et juin 1987 a été de 4.8%, en hausse par rapport au taux de 4.6% affiché pour la période de douze mois terminée en mai. Il s'agit du plus fort taux de variation d'une année à l'autre depuis mai 1984. Le taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois de mars à juin a été de 5.1%, soit le même taux que celui enregistré pour la période terminée en mai.

Aliments

Après avoir augmenté de 0.9% en mai, l'indice des aliments a grimpé de 1.1% en juin. Cette accélération est due entièrement à l'indice des aliments achetés au magasin qui a gagné 1.7%, après avoir progressé de 1.0% en mai. L'indice des aliments achetés au restaurant a fléchi de 0.5%, alors qu'il avait haussé de 0.5% en mai. La baisse de ce dernier indice est due au relèvement du niveau de l'exemption de la taxe de vente ontarienne sur les repas au restaurant, qui a passé de \$2.00 à \$4.00.

L'augmentation de l'indice des aliments achetés au magasin est le résultat du renchérissement des produits de la viande, des fruits frais et des légumes frais. Les fortes majorations des fruits frais et des légumes frais sont surtout imputables à des facteurs saisonniers. Sous l'effet surtout des augmentations de 30.0% des pommes de terre, de 15.9% des tomates et de 5.0% de la laitue, l'indice des légumes frais a grimpé de 10.0%. L'augmentation de 10.4% des prix des fruits frais englobe des hausses de prix pour les bananes (13.1%), les pommes (5.7%), les oranges (7.3%) et les pamplemousses (16.8%). Les prix de la viande, qui ont grimpé de 1.3%, affichent également quelques hausses saisonnières imputables à la popularité des coupes à cuire sur barbecue. Toutefois, les fortes hausses des prix du porc (8.8%) et du bacon (5.0%) traduisent le fait que le nombre de porcs d'abattage aux États-Unis est limité ce qui a fait monter les prix nord-américains de tous les produits du porc. Des baisses de prix notables ont été observées pour les produits de boulangeries (-1.4%), le café et le thé (-0.9%) et les boissons gazeuses (-2.4%).

Au cours de la période de 12 mois allant de juin 1986 à juin 1987, l'indice des aliments a avancé de 6.3%, comparativement à une augmentation annuelle de 5.2% enregistrée en mai. Les hausses de 7.1% de l'indice des aliments achetés au magasin et de 3.9% de l'indice des aliments achetés au restaurant sont responsables de la dernière progression d'une année à l'autre de l'indice des aliments.

Indice d'ensemble sans les aliments

L'augmentation d'un mois à l'autre de l'indice d'ensemble sans les aliments a été de 0.1% en juin, comparativement à 0.5% en mai. Les indices de trois composantes ont augmenté, les trois autres ayant diminué au cours du mois.

L'indice de l'habitation s'est inscrit en hausse de 0.2% en juin, l'augmentation de 0.3% observée pour la composante du logement de même que pour celle des dépenses de ménage ayant été tempérée par le recul de 0.2% de la composante des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. S'agissant du logement, les hausses les plus importantes ont été observées

premiums (1.3%). Year-over-year, housing prices have increased 16.9% (the bulk of the gain is due to the Toronto housing market where prices have risen 40.2%).

The Transportation index rose 0.4% in both May and June. A 1.0% increase in the Public Transportation index was moderated by a smaller 0.4% gain posted for the Private Transportation index. Although the price of new automobiles fell by 0.9% due to manufacturers' discounts, this decrease was more than offset by a 2.1% increase in the price of gasoline and a 1.3% gain recorded for air fares. The gasoline price increase was due primarily to Alberta's five cents per litre increase in gasoline taxes.

A gain of 0.1% for the Health and Personal Care index also contributed to the upward pressure on the All-items excluding Food index. This increase was attributable to a 0.2% rise recorded for personal care products and a 0.1% gain in the cost of health care.

A 0.9% decrease in men's clothing prices combined with a 0.2% decline in women's clothing prices, caused the Clothing index to post an overall decline of 0.5%. The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index posted a 0.1% drop as both main components showed an identical 0.1% decline. A decrease of 0.1% for the Recreation index, an increase of 0.2% for the Reading index together with no change for the Education index led to a 0.1% fall in the Recreation, Reading and Education index.

Over the 12-month period ending in June 1987, the All-items excluding Food index rose by 4.4%, which is identical to the increase posted for the previous 12-month period ending in May.

Goods and Services

The Goods index posted a gain of 0.4% in June compared to the 0.7% result recorded for May, while the Services index increased by 0.2% after posting a 0.4% gain for the previous month. Between June 1986 and June 1987, the Goods index rose by 5.0% while the Services index rose by 4.6%. This is the first time since September of 1985 that the year-over-year change for Goods has surpassed that for Services.

City Highlights

Between May and June, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from a decline of 0.1% for Halifax to an increase of 0.8% for Calgary. In Halifax, the overall price decline resulted from decreases in the price of food, clothing, tobacco products, and health and personal care products. Higher than average price gains recorded for food (up 1.5%) and gasoline (up 13.9%) contributed to the above average increase in Calgary.

Between June 1986 and June 1987, movements in the All-items indexes for cities ranged between 2.7% for Vancouver and 6.3% for Toronto.

pour les prix des logements neufs (0.7%), le loyer (0.2%) et les primes d'assurance à la charge du propriétaire (1.3%). D'une année à l'autre, les prix de l'habitation ont augmenté de 16.9% (en raison surtout du marché de l'habitation de Toronto où les prix ont grimpé de 40.2%).

L'augmentation de l'indice des transports a été de 0.4% en mai comme en juin. La progression de 1.0% de l'indice du transport public a été tempérée par la hausse plus modeste (0.4%) de l'indice du transport privé. Les prix des voitures neuves ont chuté de 0.9% en raison des rabais consentis par les fabricants mais cette diminution a été plus que contrebalancée par l'augmentation de 2.1% des prix de l'essence et par l'accroissement de 1.3% des tarifs aériens. La majoration des prix de l'essence est due surtout à l'augmentation de cinq cents le litre des taxes sur l'essence en Alberta.

La montée de 0.1% de l'indice de la santé et des soins personnels a également contribué à la progression de l'indice d'ensemble sans les aliments. Cette montée est attribuable à la hausse de 0.2% des produits de soins personnels et au renchérissement de 0.1% des soins de santé.

La diminution de 0.9% des prix des vêtements pour hommes, conjuguée au recul de 0.2% des prix des vêtements pour femmes, a fait reculer de 0.5% l'indice de l'habillement. L'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées a accusé un recul de 0.1%, ses deux composantes principales ayant toutes deux baissé de 0.1%. La diminution de 0.1% de l'indice des loisirs, l'augmentation de 0.2% de l'indice de la lecture et l'absence de changement de l'indice de la formation expliquent le recul de 0.1% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation.

Au cours de la période de 12 mois terminée en juin 1987, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 4.4%, ce qui est identique à la hausse affichée pour la période de 12 mois précédente terminée en mai.

Biens et services

L'indice des biens s'est inscrit en hausse de 0.4% en juin, alors qu'il avait affiché une augmentation de 0.7% en mai, tandis que l'indice des services progressait de 0.2% après avoir affiché un gain de 0.4% pour le mois précédent. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice des biens a augmenté de 5.0% et celui des services, de 4.6%. C'est la première fois depuis septembre 1985 que la variation d'une année à l'autre pour les biens est supérieure à celle pour les services.

Points saillants des indices des villes

Entre mai et juin, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.1% à Halifax à une hausse de 0.8% à Calgary. À Halifax, la diminution globale des prix est le résultat de la baisse des prix des aliments, des vêtements, des produits du tabac et des produits de santé et de soins personnels. Les majorations supérieures à la moyenne des aliments (en hausse de 1.5%) et de l'essence (en hausse de 13.9%) ont contribué à l'augmentation supérieure à la moyenne à Calgary.

Entre juin 1986 et juin 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 2.7% à Vancouver et 6.3% à Toronto.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - June 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Juin 1987 contre	
	June 1987	May 1987	June 1986	May 1987	June 1986
	Juin 1987	Mai 1987	Juin 1986	Mai 1987	Juin 1986
All-items - Ensemble	138.2	137.8	131.9	0.3	4.8
Food - Aliments	133.9	132.4	126.0	1.1	6.3
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	139.5	139.3	133.6	0.1	4.4
Housing - Habitation	137.8	137.5	132.5	0.2	4.0
Clothing - Habillement	123.2	123.8	118.5	-0.5	4.0
Transportation - Transports	138.8	138.2	133.6	0.4	3.9
Health and personal care - Santé et soins personnels	139.1	138.9	132.3	0.1	5.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	137.2	137.3	130.1	-0.1	5.5
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	185.1	185.3	173.2	-0.1	6.9
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	72.4	72.6	75.8		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	327.4				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisés

Graphique - 1

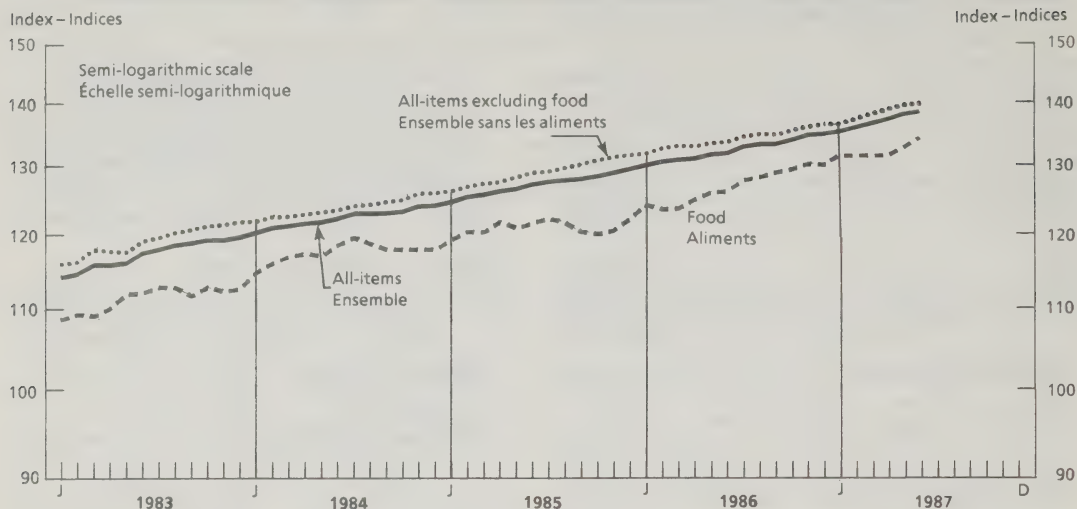


Chart -2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisés

Graphique - 2

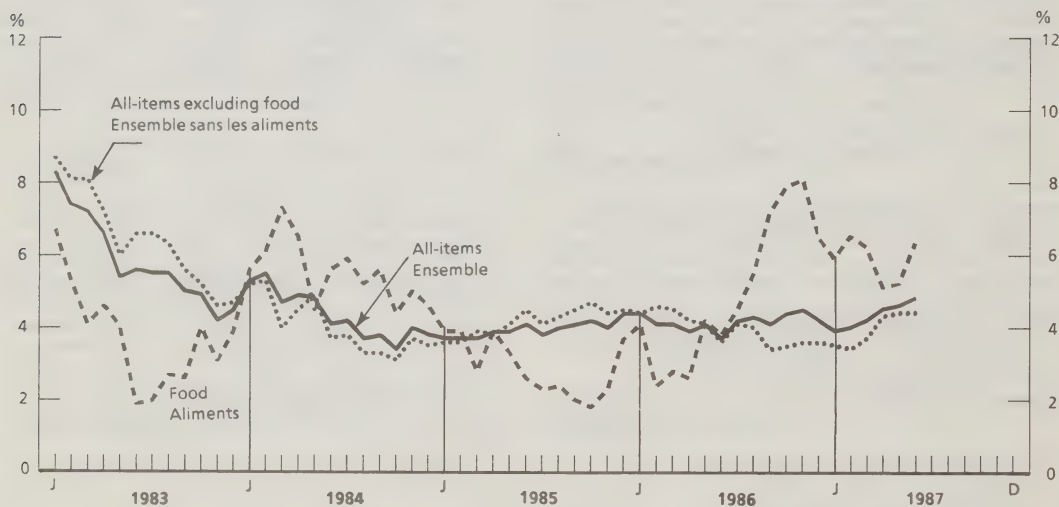


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	96.8	97.6	98.4	99.6	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8	136.4	137.0	137.8	138.2							
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.6	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3							
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0	4.2	4.5	4.6	4.8							

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

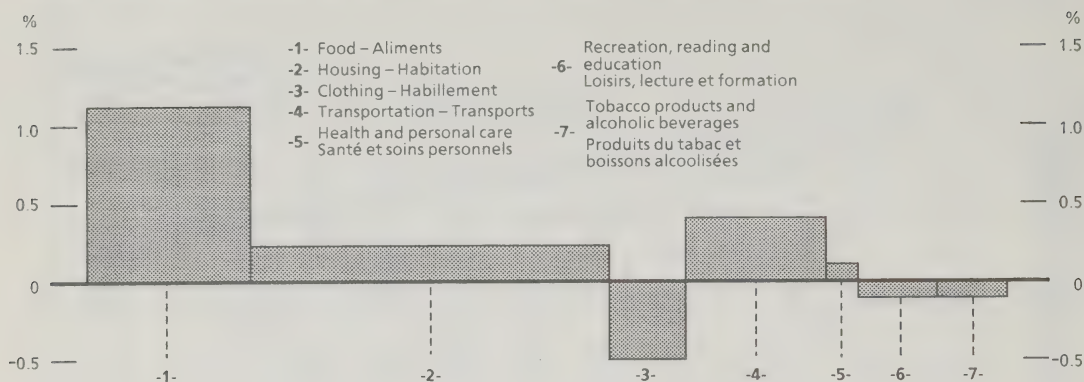
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Graphique - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, June 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, juin 1987



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Graphique - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, June 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juin 1987

From previous month
Par rapport au mois précédent

From same month a year ago
Par rapport au mois correspondant de l'année précédente

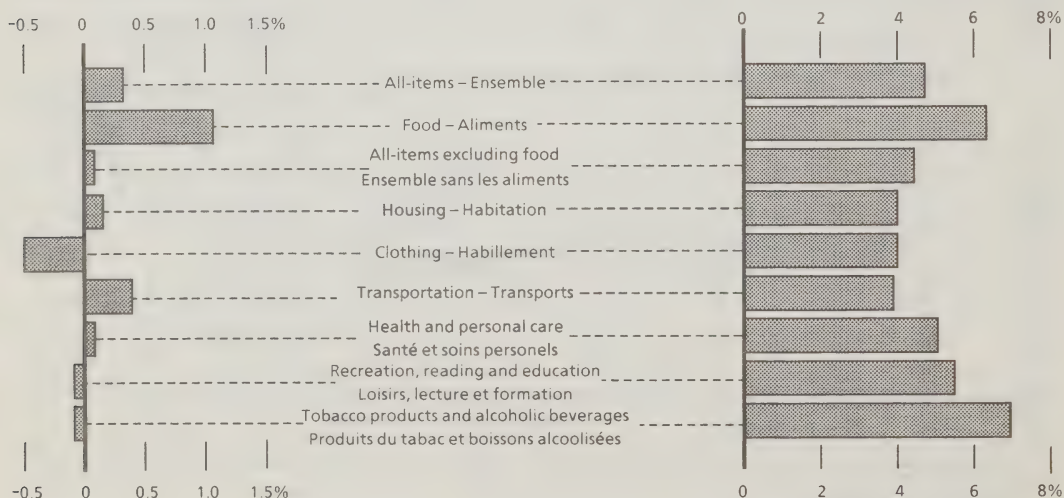


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - June 1987 from Taux de variation - Juin 1987 contre	
	June 1987	May 1987	June 1986	May 1987	June 1986
	Juin 1987	Mai 1987	Juin 1986	Mai 1987	Juin 1986
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	138.2	137.8	131.9	0.3	4.8
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	133.9	132.4	126.0	1.1	6.3
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	133.0	130.8	124.2	1.7	7.1
Meat - Viande	131.3	129.6	116.7	1.3	12.5
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	129.7	126.6	113.3	2.4	14.5
Beef - Boeuf	123.5	122.6	108.9	0.7	13.4
Pork - Porc	158.8	146.0	132.0	8.8	20.3
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	127.9	129.2	114.9	-1.0	11.3
Cured meat - Viande de salaison	155.5	152.8	136.0	1.8	14.3
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	134.7	134.5	124.2	0.1	8.5
Fish - Poisson	145.1	145.0	130.4	0.1	11.3
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	130.0	130.0	127.5	0.0	2.0
Dairy products - Produits laitiers	133.2	133.4	130.1	-0.1	2.4
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	132.1	132.2	129.7	-0.1	1.8
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	122.2	122.5	121.0	-0.2	1.0
Eggs - Oeufs	103.3	101.5	105.3	1.8	-1.9
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	130.4	131.6	127.8	-0.9	2.0
Bakery products - Produits de boulangerie	130.3	132.1	128.4	-1.4	1.5
Bread - Pain	131.2	133.5	128.2	-1.7	2.3
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	133.7	133.2	129.5	0.4	3.2
Fruit - Fruits	153.6	143.9	144.5	6.7	6.3
Fresh fruit - Fruits frais	170.7	154.6	160.1	10.4	6.6
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	132.1	131.7	125.8	0.3	5.0
Vegetables - Légumes	145.4	135.2	119.0	7.5	22.2
Fresh vegetables - Légumes frais	142.3	129.4	112.3	10.0	26.7
Frozen vegetables - Légumes congelés	137.0	133.8	128.9	2.4	6.3
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	150.0	146.8	136.7	2.2	9.7
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	92.3	92.9	91.1	-0.6	1.3
Sugar - Sucre	70.5	71.1	71.3	-0.8	-1.1
Coffee and tea - Café et thé	113.3	114.3	135.8	-0.9	-16.6
Fats and oils - Huiles et matières grasses	118.5	119.3	122.2	-0.7	-3.0
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	127.8	127.2	120.9	0.5	5.7
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	136.8	137.5	131.7	-0.5	3.9

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - June 1987 from Taux de variation - Juin 1987 contre	
	June 1987	May 1987	June 1986	May 1987	June 1986
	Juin 1987	Mai 1987	Juin 1986	Mai 1987	Juin 1986
<u>Housing - Habitation</u>	137.8	137.5	132.5	0.2	4.0
Shelter - Logement	140.8	140.4	134.8	0.3	4.5
Principal accommodation - Logement principal	140.6	140.2	134.2	0.3	4.8
Rented accommodation - Logement en location	137.5	137.2	132.7	0.2	3.6
Rent - Loyer	137.8	137.5	132.8	0.2	3.8
Owned accommodation - Logement en propriété	140.7	140.2	132.2	0.4	6.4
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	137.4	137.2	136.3	0.1	0.8
Replacement cost - Coût de remplacement	135.5	134.6	115.9	0.7	16.9
Water, fuel and electricity for principal accommodation- Eau, combustible et électricité pour le logement principal	141.5	141.4	139.4	0.1	1.5
Water - Eau	144.0	144.0	144.9	0.0	-0.6
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	120.0	120.0	120.9	0.0	-0.7
Piped gas - Gaz naturel	137.2	136.9	139.0	0.2	-1.3
Electricity - Électricité	146.7	146.7	140.8	0.0	4.2
Non-principal accommodation - Logement secondaire	144.2	143.7	147.4	0.3	-2.2
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	146.2	145.6	152.1	0.4	-3.9
Household operation - Dépenses de ménage	134.0	133.6	130.6	0.3	2.6
Communications	129.8	129.6	132.4	0.2	-2.0
Telephone services - Services téléphoniques	119.3	119.1	122.8	0.2	-2.8
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	130.3	130.1	125.8	0.2	3.6
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	146.0	145.1	142.2	0.6	2.7
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	135.1	134.7	131.0	0.3	3.1
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	128.2	128.3	123.3	-0.1	4.0
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	128.4	128.6	124.6	-0.2	3.0
Household furnishings - Articles d'ameublement	128.0	128.0	123.8	0.0	3.4
Furniture - Meubles	130.8	130.6	126.3	0.2	3.6
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	122.3	121.9	118.4	0.3	3.3
Household equipment - Équipement ménager	126.5	127.0	123.5	-0.4	2.4
Household appliances - Appareils ménagers	120.7	121.7	119.8	-0.8	0.8
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	139.5	139.5	133.7	0.0	4.3

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - June 1987 from Taux de variation - Juin 1987 contre	
	June 1987	May 1987	June 1986	May 1987	June 1986
	Juin 1987	Mai 1987	Juin 1986	Mai 1987	Juin 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	123.2	123.8	118.5	-0.5	4.0
Women's wear - Vêtements pour femmes	122.6	122.8	117.5	-0.2	4.3
Girls' wear - Vêtements pour filles	123.1	123.2	119.6	-0.1	2.9
Men's wear - Vêtements pour hommes	120.1	121.2	115.5	-0.9	4.0
Boys' wear - Vêtements pour garçons	121.4	122.0	119.6	-0.5	1.5
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	135.2	135.7	129.7	-0.4	4.2
<u>Transportation - Transports</u>	138.8	138.2	133.6	0.4	3.9
Private transportation - Transport privé	134.2	133.7	129.0	0.4	4.0
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	128.1	129.2	129.5	-0.9	-1.1
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	139.4	137.9	129.7	1.1	7.5
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	135.5	132.7	122.6	2.1	10.5
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	134.0	133.9	128.7	0.1	4.1
Parking(1) - Stationnement(1)	119.0	113.5	110.4	4.8	7.8
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	159.3	159.4	151.2	-0.1	5.4
Public transportation - Transport public	172.4	170.7	166.8	1.0	3.4
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	155.8	155.6	149.4	0.1	4.3
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	162.5	162.3	156.6	0.1	3.8
Local taxi - Taxi local	139.8	139.8	131.7	0.0	6.2
Inter-city transportation - Transport interurbain	183.4	180.8	178.4	1.4	2.8
Air - Avion	188.6	186.1	183.6	1.3	2.7
Highway bus - Autocar	156.0	151.6	151.0	2.9	3.3
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	139.1	138.9	132.3	0.1	5.1
Health care - Soins de santé	151.3	151.1	142.6	0.1	6.1
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	169.4	168.7	154.8	0.4	9.4
Personal care - Soins personnels	131.3	131.0	125.6	0.2	4.5
Supplies and equipment - Articles et accessoires	132.3	131.8	126.2	0.4	4.8

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - June 1987 from Taux de variation - Juin 1987 contre	
	June 1987	May 1987	June 1986	May 1987	June 1986
	Juin 1987	Mai 1987	Juin 1986	Mai 1987	Juin 1986
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	137.2	137.3	130.1	-0.1	5.5
Recreation - Loisirs	132.0	132.1	125.6	-0.1	5.1
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	123.0	123.4	118.4	-0.3	3.9
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	125.9	126.4	121.5	-0.4	3.6
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	104.4	104.4	103.1	0.0	1.3
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	146.2	146.2	137.1	0.0	6.6
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	160.0	159.6	147.3	0.2	8.6
Education - Formation	150.9	150.9	143.4	0.0	5.2
Tuition fees - Frais de scolarité	146.8	146.8	141.7	0.0	3.6
<u>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	185.1	185.3	173.2	-0.1	6.9
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	228.5	228.8	208.4	-0.1	9.6
Cigarettes	229.9	230.2	209.9	-0.1	9.5
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	164.8	164.9	156.7	-0.1	5.2
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	160.2	160.3	151.3	-0.1	5.9
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	167.0	167.1	159.5	-0.1	4.7
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	135.4	134.8	129.0	0.4	5.0
Durable goods - Biens durables	125.2	126.0	123.3	-0.6	1.5
Semi-durable goods - Biens semi-durables	124.6	124.8	119.9	-0.2	3.9
Non-durable goods - Biens non-durables	142.7	141.2	134.1	1.1	6.4
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	151.7	150.9	143.2	0.5	5.9
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	136.5	136.5	131.1	0.0	4.1
Services	142.2	141.9	135.9	0.2	4.6
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	144.5	144.4	138.6	0.1	4.3
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	139.5	139.3	133.6	0.1	4.4
Energy - Énergie	137.8	136.3	130.0	1.1	6.0
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	137.8	137.4	131.6	0.3	4.7
Food and energy - Aliments et énergie	135.2	133.7	127.3	1.1	6.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	139.3	139.2	133.6	0.1	4.3
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	138.7	138.2	132.2	0.4	4.9

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco products and alcoholic beverages	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Énergie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	143.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	126.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	130.2	126.2	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.8	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.6	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	122.0	136.1	136.3	134.4	178.2	132.9	139.9	137.1	135.7	137.2	132.5
March - Mars	131.2	136.5	122.6	137.5	136.9	135.3	179.1	133.4	140.6	137.9	136.1	137.8	135.1
April - Avril	131.2	137.1	123.0	137.7	137.9	136.0	183.4	133.9	141.3	138.6	136.6	138.5	136.1
May - Mai	132.4	137.5	123.8	138.2	138.9	137.3	185.3	134.8	141.9	139.3	137.8	139.2	136.3
June - Juin	133.9	137.8	123.2	138.8	139.1	137.2	189.1	135.4	142.2	139.5	137.8	139.3	137.8
July - Juillet													
August - Août													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Ensemble		Food - Aliments		All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	0.6	0.5	4.5
April - Avril	0.3	4.2	-0.4	-1.2	0.5	5.7
May - Mai	0.5	5.1	0.8	2.8	0.4	5.7
June - Juin	0.4	5.1	1.1	6.2	0.3	4.7
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding Food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principale de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.2% mainly due to higher food prices, particularly for pork, cured meats, dairy products and fresh produce. Other notable advances were observed in the costs relating to household operation, rented accommodation, personal care supplies and recreation. Declines were noted in the prices of furniture, appliances, cigarettes and new cars. Since June 1986, the All-items index has risen 3.2%.

Charlottetown/Summerside

Higher food prices and increased clothing costs explained most of the 0.5% rise in the All-items index. Within the Food component, the largest impact originated from higher prices for fresh produce, beef and chicken. Other advances were observed in charges relating to owned accommodation, vehicle insurance premiums and household furnishing costs. Between June 1986 and June 1987, the All-items index rose 4.3%.

Halifax

The All-items index declined slightly (-0.1%). Among those factors contributing a downward impact were lower prices for household furnishings and equipment and for food, particularly for cured and prepared meats, cereal and bakery products, sugar, tea and coffee. Also exerting a notable downward influence were decreased prices for clothing, personal care supplies and cigarettes, as well as a decline in the cost of gasoline and new cars. Largely offsetting these declines were increased charges for rented and owned accommodation, higher air fares and increased fees for parking. Since June 1986, the All-items index has risen 3.4%.

Saint John

Higher food prices, especially for beef, poultry and fresh produce, explained most of the 0.2% rise in the All-items index. Increased charges for rented and owned accommodation and higher household operating costs also had a notable impact. Partly offsetting these advances were lower prices for new cars, gasoline and recreational and home entertainment equipment. Between June 1986 and June 1987, the All-items index rose 3.4%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.2% en raison surtout du renchérissement des aliments, notamment le porc, les viandes de salaison, les produits laitiers et les fruits et légumes frais. D'autres hausses notables ont été observées pour les dépenses de ménage, les frais de logement en location, les prix des produits de soins personnels et les frais de loisir. Les prix des meubles, des appareils ménagers, des cigarettes et des voitures neuves ont baissé. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.2%.

Charlottetown/Summerside

La montée des prix des aliments et la hausse des prix des vêtements expliquent en grande partie la progression de 0.5% de l'indice d'ensemble. S'agissant de la composante des aliments, les grands responsables du mouvement à la hausse sont les prix des fruits et légumes frais, du bœuf et du poulet. D'autres augmentations ont été observées pour les frais de logement en propriété, les primes d'assurance-automobile et les prix des articles d'ameublement. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.3%.

Halifax

L'indice d'ensemble a légèrement reculé (-0.1%). Parmi les facteurs ayant contribué au mouvement à la baisse on retrouve la diminution des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et le fléchissement des prix des aliments, notamment les viandes de salaison et les préparations à base de viande, les produits céréaliers et de boulangerie, le sucre, le thé et le café. Un effet modérateur notable a également été exercé par la baisse des prix des vêtements, des produits de soins personnels, des cigarettes, de l'essence et des voitures neuves. Ces diminutions ont été effacées dans une large mesure par l'accroissement des frais de logement en location et en propriété, l'augmentation des tarifs aériens et le relèvement des frais de stationnement. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

Saint John

La montée des prix des aliments, notamment le bœuf, la volaille et les fruits et légumes frais, explique en grande partie la progression de 0.2% de l'indice d'ensemble. L'augmentation des frais de logement en location et en propriété et le relèvement des dépenses de ménage ont également exercé un effet d'entraînement notable. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des voitures neuves, de l'essence et du matériel de loisir et de divertissement au foyer. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

Québec

The All-items index rose 0.4% mainly reflecting higher food prices, particularly for pork, chicken, cured and prepared meats, fresh produce and soft drinks. Charges for personal care supplies and non-prescribed medicines advanced, as did charges for rented and owned accommodation. Declines in new car prices and in household furnishing and equipment costs had a dampening effect. From June 1986 to June 1987, the All-items index advanced 4.6%.

Québec

La progression de 0.4% de l'indice d'ensemble traduit surtout le renchérissement des aliments, en particulier le porc, le poulet, les viandes de salaison et les préparations à base de viande, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses. Les prix des produits de soins personnels et des médicaments sans ordonnance ont augmenté de même que les frais de logement en location et en propriété. La diminution des prix des voitures neuves et des articles d'ameublement et de l'équipement ménager a eu un effet modérateur. De juin 1986 à juin 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 4.6%.

Montréal

Higher food prices and increased housing charges explained most of the 0.4% rise in the All-items index. Within the Food component, advances were observed in the cost of pork, poultry, fresh produce and restaurant meals, while the increase in the Housing index reflected advances in household insurance premiums, mortgage interest costs and homeowners' maintenance and repair charges. Lower prices for new cars and men's wear partly offset these advances. Since June 1986, the All-items index has risen 5.2%.

Montréal

L'accroissement des prix des aliments et des frais d'habitation explique en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. S'agissant de la composante des aliments, des hausses de prix ont été observées pour le porc, la volaille, les fruits et légumes frais et les repas au restaurant. Quant à la progression de l'indice de l'habitation, elle traduit l'augmentation des primes d'assurance-logement, des frais d'intérêt hypothécaire et des frais d'entretien et de réparation à la charge du propriétaire. La baisse des prix des voitures neuves et des vêtements pour hommes a contrebalancé en partie ces avances. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.2%.

Ottawa

Among the main contributors to the 0.2% rise in the All-items index were higher food prices, most notably for fresh produce, bread, eggs, beef, pork and cured meats, and increased charges for rented and owned accommodation. Higher household furnishing and equipment costs and increased gasoline prices were also noted. Prices for new cars declined, as did the cost of men's and women's wear. Between June 1986 and June 1987, the All-items index rose 4.0%.

Ottawa

Parmi les grands responsables de la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble on retrouve la hausse des prix des aliments, notamment les fruits et légumes frais, le pain, les oeufs, le boeuf, le porc et les viandes de salaison, et des frais de logement en location et en propriété. Les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ont augmenté de même que les prix de l'essence. Les voitures neuves coûtent moins cher de même que les vêtements pour hommes et pour femmes. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Toronto

Higher food prices particularly for beef and fresh produce, and increased owned accommodation charges, especially for homeowners' maintenance and repairs, explained most of the 0.4% rise in the All-items index. Higher transportation costs were also noted, particularly for gasoline, air travel and parking. Clothing prices and recreational charges declined. From June 1986 to June 1987, the All-items index rose 6.3%.

Toronto

Le renchérissement des aliments, notamment le boeuf et les fruits et légumes frais, et l'accroissement des frais de logement en propriété, notamment les frais d'entretien et de réparation à la charge du propriétaire, expliquent en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les frais de transport ont également augmenté, en particulier les prix de l'essence, les tarifs aériens et les frais de stationnement. Les prix des vêtements et les frais de loisir ont diminué. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.3%.

Thunder Bay

The All-items index rose 0.4%. Among the main contributors were higher prices for pork and fresh produce combined with higher prices for gasoline, increased rented accommodation charges and higher prices for men's and women's wear. Other advances were observed in household operating costs and in the cost of household furnishings. Air, rail and inter-city bus fares also advanced. Since June 1986, the All-items index has risen 3.3%.

Winnipeg

The All-items index rose marginally (0.1%), mainly reflecting higher housing charges and increased clothing costs. The rise in the Housing index was largely the result of increased rented accommodation costs and higher charges for telephone services. Also exerting a notable upward impact were increased costs for personal care supplies and non-prescribed medicines. The Transportation component rose slightly, as higher air, rail and inter-city bus fares more than offset lower prices for new cars. The Food index remained unchanged overall, as higher prices for beef, pork, cured and prepared meats, fresh fruit and restaurant meals were offset by lower prices for cereal and bakery products, fresh vegetables, dairy products, eggs, sugar and coffee. Since June 1986, the All-items index has risen 5.1%.

Regina

The All-items index remained unchanged overall. Food prices advanced, particularly those for beef, pork, prepared meats, fresh produce and restaurant meals. Rented and traveller accommodation charges were up, as were wine prices. Offsetting these advances were decreased owned accommodation costs, lower charges for natural gas and lower prices for household furnishings and equipment. Clothing prices also declined, as did charges for recreational equipment. Between June 1986 and June 1987, the All-items index rose 4.5%.

Saskatoon

Higher food prices, particularly for beef, pork, and fresh produce, explained most of the 0.1% rise in the All-items index. Increased rented and owned accommodation charges and higher furniture prices also had a notable upward influence. The costs of personal care supplies, wine and reading materials were also up. The Transportation index declined overall as lower prices for new cars and gasoline more than offset higher local transit fares and increased charges for air, rail and inter-city bus travel. Declines in clothing and furniture prices, lower recreation costs and decreased charges for natural gas exerted a considerable dampening effect. Since June 1986, the All-items index has risen 4.4%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.4%. Parmi les grands responsables de ce mouvement on retrouve la hausse des prix du porc et des fruits et légumes frais et de ceux de l'essence, des frais de logement en location et des prix des vêtements pour hommes et pour femmes. D'autres hausses ont été observées pour les dépenses de ménage et les prix des articles d'ameublement. Les tarifs du transport aérien, ferroviaire et interurbain par autobus ont également augmenté. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.3%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%) en raison surtout du relèvement des frais d'habitation et des prix des vêtements. La progression de l'indice de l'habitation résulte surtout de la montée des frais de logement en location et des tarifs du téléphone. Un effet d'entraînement notable a également été exercé par la hausse des prix des produits de soins personnels et des médicaments sans ordonnance. La composante des transports a légèrement progressé, l'augmentation des tarifs du transport aérien, ferroviaire et interurbain par autobus ayant plus que compensé la diminution des prix des voitures neuves. L'indice des aliments est demeuré inchangé dans l'ensemble, la hausse des prix du bœuf, du porc, des viandes de salaison et des préparations à base de viande, des fruits frais et des repas au restaurant ayant été effacée par la baisse des prix des produits céréaliers et des oeufs, du sucre et du café. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.1%.

Regina

L'indice d'ensemble est demeuré globalement inchangé. Les prix des aliments ont augmenté, en particulier ceux du bœuf, du porc, des préparations à base de viande, des fruits et légumes frais et des repas au restaurant. Les frais de logement en location et les frais d'hébergement de voyageurs ont haussé, de même que les prix du vin. Ces hausses ont été effacées par les baisses des frais de logement en propriété, des tarifs du gaz naturel et des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les prix des vêtements ont également baissé, de même que les prix du matériel de loisir. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.5%.

Saskatoon

La montée des prix des aliments, en particulier le bœuf, le porc et les fruits et légumes frais, explique en grande partie la progression de 0.1% de l'indice d'ensemble. L'accroissement des frais de logement en location et en propriété et le renchérissement des meubles ont également exercé un effet d'entraînement notable. Les prix des produits de soins personnels, du vin et du matériel de lecture ont également augmenté. L'indice des transports a fléchi dans l'ensemble, la baisse des prix des voitures neuves et de l'essence ayant plus que contrebalancé la hausse des tarifs du transport en commun local et du transport aérien, ferroviaire et interurbain par autobus. La diminution des prix des vêtements et des meubles, des frais de loisir et des tarifs du gaz naturel a exercé un effet modérateur notable. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.4%.

Edmonton

- Higher prices for gasoline (the result of a five cent per litre provincial tax increase), increased charges for natural gas and higher overall food prices (particularly for pork, fresh produce and restaurant meals) explained most of the 0.7% rise in the All-items index. Partly offsetting these advances were declines in the cost of clothing, new cars and household furnishings. Between June 1986 and June 1987, the All-items index rose 4.8%.

Calgary

The All-items index rose 0.8% mainly reflecting higher prices for gasoline (due to a five cent per litre provincial tax increase) and increased food costs, particularly for pork, fresh produce and soft drinks. Household operating costs were up, as were prices for household furnishings and equipment, air travel and personal care supplies. Clothing prices declined. From June 1986 to June 1987, the All-items index advanced 4.5%.

Vancouver

No overall change was recorded in the All-items index. Among those factors contributing an upward impact were higher food prices, particularly for pork, cured and prepared meats, cereal products, fresh fruit, soft drinks and restaurant meals. Also exerting an upward influence were increased rented and traveller accommodation charges and higher household operating costs. Fares for air, rail and inter-city bus travel also advanced, as did the cost of personal care supplies. Offsetting these advances were lower prices for clothing, new cars and household furnishings and equipment, as well as decreased costs for recreational and home entertainment equipment. Wine prices also declined. Since June 1986, the All-items index has risen 2.7%.

Victoria

The All-items index rose marginally (0.1%) with the largest upward influence originating from higher food prices, most notably for pork, cured and prepared meats, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals. The Housing index remained unchanged overall, as higher charges for rented, owned and traveller accommodation and increased costs for household appliances and horticultural goods were offset by lower prices for furniture and household textiles and lower pet care costs. Among the other factors exerting an upward influence were higher prices for recreational and home entertainment equipment, increased costs for non-prescribed medicines, higher parking charges and increased fares for air, rail and inter-city bus travel. Largely offsetting these advances were lower clothing prices and a decline in the costs of new cars, wine and personal care supplies. Since June 1986, the All-items index has risen 2.8%.

Edmonton

La majoration de l'essence (en raison du relèvement de cinq cents le litre de la taxe provinciale), la hausse des tarifs du gaz naturel et l'augmentation globale des prix des aliments (en particulier le porc, les fruits et légumes frais et les repas au restaurant) expliquent en grande partie la progression de 0.7% de l'indice d'ensemble. Ces hausses ont été tempérées par les baisses des prix des vêtements, des voitures neuves et des articles d'ameublement. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.8%.

Calgary

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.8% sous l'effet surtout de l'augmentation des prix de l'essence (en raison du relèvement de cinq cents le litre de la taxe provinciale) et de la hausse des prix des aliments, en particulier le porc, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses. Les dépenses de ménage ont augmenté, de même que les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, des tarifs aériens et des produits de soins personnels. Les prix des vêtements ont diminué. De juin 1986 à juin 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 4.5%.

Vancouver

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement. Parmi les facteurs ayant contribué au mouvement on retrouve la hausse des prix des aliments, en particulier le porc, les viandes de salaison et les préparations à base de viande, les produits céréaliers, les fruits frais, les boissons gazeuses et les repas au restaurant. L'augmentation des frais de logement en location et d'hébergement des voyageurs a exercé un effet d'entraînement, de même que l'accroissement des dépenses de ménage. Les tarifs du transport aérien, ferroviaire et interurbain par autobus ont également augmenté, ainsi que les prix des produits de soins personnels. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des vêtements, des voitures neuves, des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et du matériel de loisir et de divertissement au foyer. Les prix du vin ont également fléchi. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.7%.

Victoria

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%) en raison surtout de la hausse des prix des aliments, notamment le porc, les viandes de salaison et les préparations à base de viande, les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas au restaurant. L'indice de l'habitation est demeuré inchangé dans l'ensemble, l'augmentation des frais de logement en location et en propriété et des frais d'hébergement de voyageurs et la hausse des prix des appareils ménagers et des produits d'horticulture ayant été annulées par la baisse des prix des meubles et des articles ménagers en matière textile et par la diminution des frais liés aux soins d'animaux de maison. Parmi les autres facteurs ayant exercé un effet d'entraînement, mentionnons le relèvement des prix du matériel de loisir et de divertissement au foyer, la majoration des médicaments sans ordonnance et la hausse des frais de stationnement et des tarifs du transport aérien, ferroviaire et interurbain par autobus. Ces augmentations ont été contrebalancées dans une large mesure par les baisses des prix des vêtements, des voitures neuves, du vin et des produits de soins personnels. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.8%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, June 1987

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juin 1987

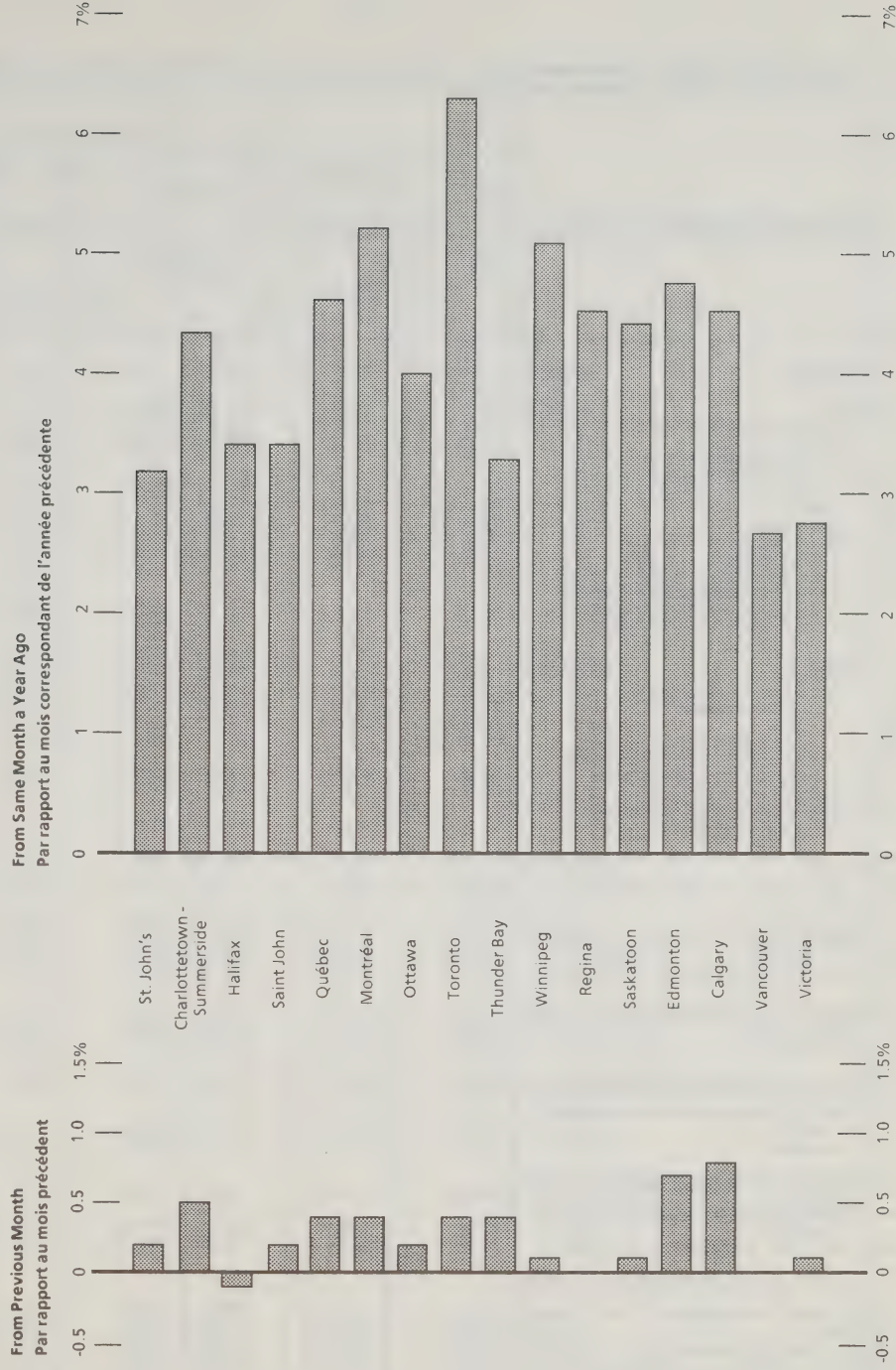


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from	
			Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre	
			Indices - Juin 1987	May 1987 Mai		June 1986 Juin	Indices - Juin 1987
1	<u>All-items</u>	135.5	0.2	3.2	131.3	0.5	4.3
2	<u>Food</u>	125.0	1.4	5.9	124.6	1.1	6.0
3	Food purchased from stores	123.1	1.7	6.4	121.5	1.3	6.2
4	Meat	117.3	1.9	7.9	118.6	2.7	9.6
5	Dairy products and eggs	125.2	1.0	0.7	125.8	-0.1	6.1
6	Bakery and other cereal products	127.0	0.2	-0.2	128.2	-0.9	3.5
7	Fruit	139.5	4.3	4.1	132.2	5.9	5.8
8	Vegetables	128.6	4.7	26.6	133.2	5.0	18.8
9	Sugar and sugar preparations	80.9	-0.4	-8.2	68.7	-3.1	-1.9
10	Coffee and tea	115.5	-4.4	-18.6	114.8	-3.2	-13.5
11	Fats and oils	104.9	-0.6	-9.3	111.8	0.0	0.9
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	109.1	0.7	5.5	115.1	-0.1	1.5
13	Food purchased from restaurants	134.9	0.0	3.4	136.3	0.3	5.0
14	<u>Housing</u>	134.0	-0.1	1.4	127.1	0.1	2.2
15	Shelter	136.1	0.0	1.6	127.7	0.2	1.8
16	Principal accommodation	135.7	0.1	1.4	127.5	0.1	1.7
17	Rented accommodation	136.1	0.3	3.0	136.2	0.0	2.8
18	Rent	137.3	0.4	3.7	136.5	0.0	3.1
19	Owned accommodation	129.2	0.0	1.7	129.4	0.3	1.3
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.8	0.0	-0.3	112.0	0.0	0.6
21	Household operation	130.7	0.2	0.5	129.1	0.0	3.4
22	Household furnishings, equipment and related services	123.0	-1.8	1.2	125.0	0.5	3.5
23	<u>Clothing</u>	131.6	0.0	4.3	121.1	3.2	3.5
24	Women's wear	136.3	0.1	5.8	122.8	3.6	4.0
25	Men's wear	132.4	-0.2	3.3	119.7	4.4	3.4
26	<u>Transportation</u>	135.6	-0.2	1.3	130.3	0.1	2.9
27	Private transportation	131.5	-0.4	0.9	126.8	-0.1	2.8
28	Gasoline	134.7	-0.1	2.4	127.5	0.0	6.2
29	Public transportation	177.5	1.0	4.6	165.7	1.2	4.2
30	<u>Health and personal care</u>	137.9	0.4	4.9	142.6	0.4	6.4
31	Health care	154.6	0.1	5.4	161.1	0.1	5.4
32	Personal care	129.3	0.6	4.8	129.7	0.5	7.1
33	<u>Recreation, reading and education</u>	135.7	0.2	6.2	141.1	-0.2	5.4
34	Recreation	129.5	0.5	6.4	130.8	-0.5	3.4
35	Reading materials and other printed matter	159.5	-0.6	6.5	170.1	0.9	10.0
36	Education	144.2	-0.3	5.3	162.0	0.2	9.1
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	181.8	-0.4	3.4	185.3	0.2	12.3
38	Tobacco products and smokers' supplies	207.8	-1.0	2.6	219.7	0.4	20.9
39	Alcoholic beverages	166.0	0.0	4.0	166.8	0.0	6.9
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	138.9	-0.1	2.4	133.4	0.5	4.0
41	Energy	137.3	-0.1	0.8	117.7	-0.1	2.9
42	All-items excluding energy	134.2	0.1	3.4	132.6	0.6	4.5
43	Food and energy	130.4	0.8	4.1	122.8	0.7	5.0
44	All-items excluding food and energy	138.2	-0.1	2.8	135.2	0.4	4.1
45	All-items excluding shelter	138.1	0.2	3.7	134.9	0.7	5.3
46	All-items converted to 1971=100	344.3			250.3(1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	Nº
Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from			
	Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre			
Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin	Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin		
135.6	-0.1	3.4	136.4	0.2	3.4	Ensemble	1
120.8	-0.3	3.6	130.4	1.3	7.1	Aliments	2
116.7	-0.4	4.1	128.0	1.7	8.0	Aliments achetés au magasin	3
109.5	1.5	7.4	118.6	1.9	9.6	Viande	4
130.9	-0.2	4.1	130.0	0.0	3.1	Produits laitiers et oeufs	5
123.7	-2.4	2.1	136.1	-0.2	8.2	Produits de boulangerie et autres	6
115.0	-0.5	-3.7	143.7	5.9	8.1	produits céréaliers	7
118.2	0.5	21.1	148.8	8.8	23.4	Fruits	8
63.8	-5.2	-15.3	72.6	-5.8	8.8	Légumes	9
110.1	-4.2	-17.0	122.5	0.0	-8.2	Sucre et préparations à base de sucre	10
119.9	-1.1	3.2	111.7	-2.8	-0.2	Café et thé	11
104.4	-4.6	2.6	116.6	-0.4	7.9	Huiles et matières grasses	12
134.3	0.0	2.3	141.2	0.0	3.6	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	13
136.4	0.1	1.6	139.9	0.1	3.2	Aliments achetés au restaurant	14
140.0	0.5	1.5	140.1	0.2	2.6	Habitation	15
139.8	0.4	1.7	140.2	0.2	2.7	Logement	16
149.6	0.3	3.3	137.4	0.4	2.9	Logement principal	17
149.8	0.3	3.3	137.6	0.4	3.0	Logement en location	18
133.8	0.8	1.4	142.7	0.1	2.7	Loyer	19
129.2	0.0	-1.4	134.8	0.0	2.4	Logement en propriété	20
129.4	-0.6	2.0	143.0	0.2	5.1	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	21
128.5	-1.4	2.1	135.6	-0.4	3.6	Dépenses de ménage	22
121.3	-0.2	4.4	120.4	-0.2	4.1	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	23
118.8	-0.3	3.9	122.4	-0.2	3.5	Habillement	24
121.3	-0.1	6.1	118.2	-0.1	6.2	Vêtements pour femmes	25
134.9	-0.1	1.7	131.2	-0.3	-1.9	Vêtements pour hommes	26
130.2	-0.2	1.3	128.5	-0.3	-2.5	Transports	27
131.5	-1.2	1.6	129.6	-0.4	-7.9	Transport privé	28
174.0	1.0	4.5	171.7	0.8	6.5	Essence	29
145.9	-0.5	6.0	134.5	0.1	4.3	Transport public	30
164.3	-0.2	6.2	148.8	0.0	9.0	Santé et soins personnels	31
132.9	-0.7	5.7	127.4	0.2	1.8	Soins de santé	32
144.1	0.2	6.0	141.8	-0.2	5.2	Soins personnels	33
138.5	0.0	5.7	134.1	-0.4	4.0	Loisirs, lecture et formation	34
160.6	0.9	9.3	167.9	1.3	9.2	Loisirs	35
160.2	0.3	4.9	174.4	-0.1	9.3	Matériel de lecture et autres imprimés	36
193.2	-0.3	9.3	184.7	-0.2	4.4	Formation	37
252.1	-0.7	15.1	218.4	-0.4	4.1	Produits du tabac et boissons	38
163.8	0.0	5.1	164.0	0.0	4.5	alcoolisées	39
139.7	0.0	3.3	138.6	-0.1	2.5	Produits du tabac et articles pour fumeurs	40
130.6	-0.5	0.0	130.9	-0.2	-2.8	Boissons alcoolisées	41
135.6	-0.1	3.6	136.9	0.3	4.3	Certains agrégats spéciaux:	42
124.3	-0.5	2.5	130.4	0.8	3.5	Ensemble sans les aliments	43
140.1	0.0	3.6	139.3	-0.1	3.4	Énergie	44
136.2	-0.3	4.0	137.2	0.3	3.7	Ensemble sans l'énergie	45
314.6			325.4			Aliments et énergie	46
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	47
						Ensemble sans le logement	48
						Ensemble converti à 1971=100	49

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - June 1987 Indices - Juin 1987	Percentage change - June 1987 from Taux de variation - Juin 1987 contre		Indexes - June 1987 Indices - Juin 1987	Percentage change - June 1987 from Taux de variation - Juin 1987 contre	
			May 1987 Mai	June 1986 Juin		May 1987 Mai	June 1986 Juin
1	All-items	139.7	0.4	4.6	140.3	0.4	5.2
2	Food	136.0	1.9	7.2	137.1	1.2	8.0
3	Food purchased from stores	135.4	2.3	7.7	137.4	1.4	8.5
4	Meat	137.0	2.2	12.3	135.8	0.4	12.0
5	Dairy products and eggs	137.8	1.1	5.6	138.5	0.0	5.2
6	Bakery and other cereal products	126.1	-1.2	-0.4	134.2	-1.1	2.3
7	Fruit	156.2	6.1	5.3	159.2	8.3	8.0
8	Vegetables	144.9	9.2	28.8	149.8	8.3	30.8
9	Sugar and sugar preparations	102.1	0.8	3.8	107.6	-0.4	5.2
10	Coffee and tea	113.0	-4.0	-17.4	111.4	-0.4	-15.0
11	Fats and oils	100.3	-9.6	-17.9	113.2	-5.4	-12.1
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	124.2	1.0	1.7	127.6	0.9	4.8
13	Food purchased from restaurants	140.0	0.0	5.2	135.8	0.4	5.9
14	Housing	140.9	0.0	2.8	140.6	0.4	4.2
15	Shelter	146.7	0.1	2.9	145.5	0.3	4.8
16	Principal accommodation	146.4	0.1	3.0	145.6	0.3	4.9
17	Rented accommodation	148.9	0.1	3.4	144.9	0.1	4.1
18	Rent	150.2	0.2	4.2	146.0	0.1	4.8
19	Owned accommodation	146.6	0.1	2.4	149.9	0.6	7.1
20	Water, fuel and electricity for private accommodation	141.0	0.0	3.6	133.9	0.0	0.5
21	Household operation	128.4	0.2	2.1	130.6	0.4	1.9
22	Household furnishings, equipment and related services	121.2	-0.8	3.5	128.4	0.5	3.4
23	Clothing	124.4	-0.1	4.4	123.5	-0.2	4.7
24	Women's wear	126.9	0.3	5.7	124.4	0.3	5.5
25	Men's wear	120.0	-0.9	3.6	120.0	-1.0	4.6
26	Transportation	139.0	-0.4	4.6	142.3	-0.1	3.9
27	Private transportation	135.2	-0.7	4.3	139.7	-0.2	4.0
28	Gasoline	144.7	-0.3	10.0	144.9	0.2	12.1
29	Public transportation	175.5	0.7	6.1	159.9	0.6	2.6
30	Health and personal care	140.9	0.6	6.1	139.4	0.1	5.8
31	Health care	155.4	0.5	8.0	144.9	0.0	5.5
32	Personal care	132.0	0.7	4.7	135.6	0.3	6.1
33	Recreation, reading and education	128.9	-0.3	4.6	134.2	0.4	5.5
34	Recreation	125.4	-0.1	4.9	131.1	0.0	5.4
35	Reading materials and other printed matter	149.2	-0.9	4.5	157.4	1.7	8.3
36	Education	122.1	-0.9	3.5	121.9	0.7	3.1
37	Tobacco products and alcoholic beverages	187.0	0.0	4.9	188.2	0.0	4.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	226.6	0.0	8.2	225.8	0.0	5.0
39	Alcoholic beverages	164.5	0.0	2.5	163.8	0.0	3.3
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	140.7	-0.1	3.9	141.6	0.1	4.3
41	Energy	142.8	-0.1	7.0	141.8	0.1	7.3
42	All-items excluding energy	138.8	0.4	4.4	139.6	0.4	5.0
43	Food and energy	138.7	1.3	7.2	138.3	0.9	7.8
44	All-items excluding food and energy	139.8	-0.1	3.6	141.1	0.2	4.1
45	All-items excluding shelter	138.7	0.4	5.2	139.9	0.4	5.2
46	All-items converted to 1971=100	326.2			328.6		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from			
	Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre			
Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin	Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin		
138.3	0.2	4.0	142.3	0.4	6.3	Ensemble	1
129.2	0.9	5.0	137.7	1.2	6.3	Aliments	2
123.8	2.1	6.1	136.6	2.3	7.5	Aliments achetés au magasin	3
121.6	0.6	10.6	133.2	1.3	11.7	Viande	4
118.6	2.2	0.5	128.1	-0.2	0.2	Produits laitiers et oeufs	5
114.4	1.7	1.8	131.1	-0.8	1.7	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
146.6	5.5	-0.1	166.1	7.8	11.0	Fruits	7
148.1	8.1	25.6	159.3	11.0	25.2	Légumes	8
64.6	0.0	2.5	90.8	1.2	6.9	Sucre et préparations à base de sucre	9
94.3	-1.7	-19.1	114.5	-0.7	-18.1	Café et thé	10
92.8	0.0	-8.2	123.5	2.1	1.7	Huiles et matières grasses	11
124.6	0.1	5.2	134.5	1.0	7.7	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
142.8	-1.7	3.0	140.9	-1.3	3.5	Aliments achetés au restaurant	13
141.5	0.2	2.8	144.8	0.3	7.8	Habitation	14
146.4	0.2	2.7	149.0	0.4	9.6	Logement	15
146.0	0.2	2.7	149.1	0.5	10.0	Logement principal	16
138.8	0.3	3.6	140.5	0.4	4.8	Logement en location	17
139.3	0.2	4.0	140.5	0.4	4.8	Loyer	18
149.1	0.1	2.8	152.2	0.6	14.3	Logement en propriété	19
143.2	0.0	0.8	144.9	0.0	2.3	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
133.0	0.2	3.5	136.9	0.4	2.9	Dépenses de ménage	21
129.1	0.6	3.7	128.9	-0.3	3.4	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
124.3	-0.3	4.1	126.7	-0.5	4.5	Habillement	23
123.0	-0.2	4.5	125.1	-0.2	4.3	Vêtements pour femmes	24
122.1	-1.0	3.2	121.9	-1.0	4.8	Vêtements pour hommes	25
140.6	0.5	2.8	142.7	0.2	4.3	Transports	26
133.9	0.4	2.4	137.6	0.0	4.6	Transport privé	27
133.4	1.5	6.0	128.4	0.9	10.1	Essence	28
181.5	0.9	4.7	168.2	0.9	3.1	Transport public	29
141.6	0.1	7.1	142.8	0.0	6.0	Santé et soins personnels	30
154.5	0.0	11.0	158.6	0.3	6.3	Soins de santé	31
131.3	0.2	3.9	132.8	-0.2	5.9	Soins personnels	32
135.6	-0.3	5.9	138.0	-0.4	5.6	Loisirs, lecture et formation	33
127.9	-0.1	5.8	131.7	-0.4	4.9	Loisirs	34
159.7	-1.1	7.2	162.8	-0.2	9.1	Matériel de lecture et autres imprimés	35
153.2	-0.6	5.6	153.1	-0.1	5.9	Formation	36
178.6	0.0	5.8	180.5	-0.1	5.1	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
220.8	0.0	7.6	218.7	-0.2	6.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
159.7	0.1	4.7	164.0	0.1	4.3	Boissons alcoolisées	39
140.7	0.1	3.8	143.7	0.1	6.3	Certains agrégats spéciaux:	
137.3	0.7	3.3	135.4	0.4	5.9	Ensemble sans les aliments	40
138.1	0.2	4.1	142.6	0.3	6.3	Énergie	41
131.8	0.8	4.7	137.4	1.0	6.3	Ensemble sans l'énergie	42
140.7	0.1	3.8	144.2	0.1	6.3	Aliments et énergie	43
137.0	0.3	4.5	141.2	0.4	5.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
320.0			334.5			Ensemble sans le logement	45
						Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from	
			Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre	
			Indices - Juin 1987	May 1987 Mai		June 1986 Juin	Indices - Juin 1987
1	<u>All-items</u>	136.7	0.4	3.3	137.1	0.1	5.1
2	<u>Food</u>	132.6	1.3	5.1	127.2	0.0	6.9
3	Food purchased from stores	130.7	2.0	5.7	123.8	-0.1	7.4
4	Meat	127.4	2.8	11.6	119.3	3.2	17.4
5	Dairy products and eggs	129.8	-0.1	1.8	123.4	-1.0	-1.3
6	Bakery and other cereal products	133.6	0.3	2.4	129.8	-4.3	2.4
7	Fruit	144.2	6.9	5.7	133.6	4.0	5.5
8	Vegetables	133.9	7.6	24.2	133.4	-1.8	19.0
9	Sugar and sugar preparations	98.4	3.1	-0.2	87.4	-6.7	0.0
10	Coffee and tea	127.4	-4.9	-21.9	106.0	-6.4	-21.3
11	Fats and oils	123.7	-0.2	-0.7	98.7	-3.0	-6.2
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	131.9	-0.2	4.4	117.3	-1.7	4.5
13	Food purchased from restaurants	139.6	-1.2	2.6	136.5	0.2	5.6
14	<u>Housing</u>	135.3	0.1	1.0	139.4	0.4	3.7
15	Shelter	135.1	0.1	0.7	143.4	0.1	3.3
16	Principal accommodation	134.6	0.1	0.7	143.5	0.1	3.7
17	Rented accommodation	125.8	0.3	2.3	142.0	0.4	3.5
18	Rent	125.7	0.3	2.4	141.9	0.4	3.5
19	Owned accommodation	130.8	-0.1	0.8	145.4	0.0	3.7
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	147.4	0.0	-1.1	137.7	0.0	3.7
21	Household operation	136.3	0.3	2.2	130.8	1.9	5.9
22	Household furnishings, equipment and related services	132.5	0.3	1.7	129.4	-0.5	3.8
23	<u>Clothing</u>	121.9	0.6	3.8	123.0	0.7	4.4
24	Women's wear	119.5	0.3	4.7	120.9	0.2	4.8
25	Men's wear	123.6	1.4	3.5	124.3	1.5	5.1
26	<u>Transportation</u>	137.8	0.7	2.7	133.2	-0.1	3.0
27	Private transportation	132.9	0.6	2.5	127.1	-0.4	2.6
28	Gasoline	126.8	2.8	3.7	137.3	-0.1	2.9
29	Public transportation	182.2	2.3	4.5	178.3	1.4	5.5
30	<u>Health and personal care</u>	141.8	0.0	5.0	135.2	0.4	6.2
31	Health care	158.0	0.1	5.6	144.2	0.1	5.4
32	Personal care	130.8	-0.1	4.7	128.3	0.6	7.0
33	<u>Recreation, reading and education</u>	135.7	-0.1	5.5	140.9	0.1	6.6
34	Recreation	131.1	-0.4	4.5	135.9	0.1	5.9
35	Reading materials and other printed matter	160.8	0.7	10.7	161.3	0.2	7.4
36	Education	150.8	0.4	7.0	156.6	0.1	8.9
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	175.7	-0.1	6.8	199.5	-0.2	11.3
38	Tobacco products and smokers' supplies	210.0	-0.3	11.0	263.3	0.0	18.9
39	Alcoholic beverages	161.7	0.0	4.2	172.5	-0.3	6.8
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	137.9	0.2	2.9	140.2	0.2	4.7
41	Energy	137.2	1.3	1.1	137.0	0.0	3.6
42	All-items excluding energy	136.5	0.4	3.6	136.9	0.1	5.2
43	Food and energy	134.3	1.4	3.9	130.2	0.0	5.9
44	All-items excluding food and energy	137.6	0.1	3.1	140.4	0.1	4.9
45	All-items excluding shelter	138.7	0.6	4.2	136.5	0.1	5.8
46	All-items converted to 1971=100	319.9			322.9		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from			
	Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre			
Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin	Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin		
133.4	0.0	4.5	134.2	0.1	4.4	Ensemble	1
125.6	1.1	9.2	126.7	1.3	9.0	Aliments	2
122.9	1.4	11.1	124.7	1.7	10.2	Aliments achetés au magasin	3
119.9	3.5	26.2	115.3	2.9	23.7	Viande	4
123.6	0.2	1.5	124.3	0.0	2.4	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
130.4	0.3	8.6	127.7	-1.2	5.2	Fruits	7
132.0	5.3	11.8	136.9	6.5	9.1	Légumes	8
128.1	0.6	14.7	135.6	6.7	18.7	Sucre et préparations à base de sucre	9
87.0	-3.3	0.5	97.9	0.7	1.4	Café et thé	10
104.6	-0.2	-16.9	107.1	-1.5	-15.6	Huiles et matières grasses	11
102.4	-0.6	-0.9	109.1	0.1	-2.9	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
111.8	-0.7	8.5	121.1	-0.9	7.2	Aliments achetés au restaurant	13
132.6	0.6	4.2	132.1	0.0	6.0		
137.4	-0.3	2.9	136.6	-0.1	3.6	Habitation	14
142.2	-0.2	3.0	140.5	0.2	4.2	Logement	15
142.2	-0.3	3.4	140.3	0.2	4.7	Logement principal	16
139.7	0.1	2.3	137.1	0.3	2.5	Logement en location	17
139.8	0.1	2.3	137.1	0.3	2.5	Loyer	18
140.5	-0.2	2.3	139.8	0.6	4.8	Logement en propriété	19
150.9	-1.2	9.2	149.6	-1.3	9.6	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
128.9	0.0	3.1	126.8	0.0	2.3	Dépenses de ménage	21
						Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
129.6	-0.3	2.4	128.2	-1.8	2.3		
118.3	-0.4	3.4	122.0	-0.4	2.7	Habillement	23
117.6	-0.4	3.4	121.8	-0.4	3.0	Vêtements pour femmes	24
117.5	-0.3	3.6	120.9	-0.5	2.1	Vêtements pour hommes	25
125.0	-0.1	1.8	127.5	-0.5	1.1	Transports	26
121.4	-0.3	1.4	121.6	-1.1	0.6	Transport privé	27
112.6	0.1	6.1	113.7	-2.9	3.6	Essence	28
171.4	1.1	4.7	179.2	3.5	4.4	Transport public	28
140.4	0.0	3.5	137.6	0.4	5.8	Santé et soins personnels	30
141.3	0.1	3.7	143.8	0.1	5.1	Soins de santé	31
139.8	-0.1	3.3	133.0	0.6	6.3	Soins personnels	32
137.9	-0.1	7.0	137.9	-0.3	4.6	Loisirs, lecture et formation	33
132.9	-0.2	6.4	131.1	-0.5	4.3	Loisirs	34
159.5	-0.2	10.2	167.0	0.7	7.4	Matériel de lecture et autres imprimés	35
159.0	-0.2	8.7	153.6	0.3	4.8	Formation	36
177.0	0.1	6.5	173.4	0.1	5.9	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
233.5	-0.1	8.0	232.6	0.0	7.0	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
154.9	0.1	5.7	155.3	0.1	5.4	Boissons alcoolisées	39
						Certains agrégats spéciaux:	
135.4	-0.2	3.5	136.3	-0.1	3.6	Ensemble sans les aliments	40
129.0	-0.7	8.1	128.5	-2.2	7.0	Énergie	41
133.6	0.1	4.2	134.2	0.2	4.2	Ensemble sans l'énergie	42
126.9	0.6	8.8	127.6	0.2	8.4	Aliments et énergie	43
135.9	-0.1	3.1	136.6	0.0	3.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
132.1	0.2	5.0	133.2	0.0	4.5	Ensemble sans le logement	45
312.6			309.5			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from	
			Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre	
			May 1987 Mai	June 1986 Juin		May 1987 Mai	June 1986 Juin
1	<u>All-items</u>	134.4	0.7	4.8	133.4	0.8	4.5
2	<u>Food</u>	134.9	1.2	5.6	133.6	1.5	6.5
3	Food purchased from stores	135.9	1.1	5.7	137.3	1.9	7.9
4	Meat	137.9	0.6	16.0	140.5	1.5	19.8
5	Dairy products and eggs	125.9	-0.2	0.0	126.6	-1.3	0.2
6	Bakery and other cereal products	140.4	0.9	0.7	136.4	-2.6	1.7
7	Fruit	152.0	5.7	-4.0	152.1	8.6	1.5
8	Vegetables	151.2	7.1	18.8	150.1	4.1	9.5
9	Sugar and sugar preparations	86.2	-1.1	2.0	90.2	-3.2	-4.0
10	Coffee and tea	121.8	0.3	-14.7	116.0	3.6	-10.1
11	Fats and oils	115.3	0.4	-5.6	127.4	0.2	3.8
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	131.7	-0.8	6.7	127.5	0.6	7.5
13	Food purchased from restaurants	132.7	1.4	5.2	124.9	0.2	3.1
14	<u>Housing</u>	124.8	0.3	1.5	124.0	0.2	0.9
15	Shelter	123.0	0.5	1.5	121.2	0.1	0.0
16	Principal accommodation	122.6	0.4	2.1	120.7	0.0	0.3
17	Rented accommodation	116.7	0.2	2.4	112.4	0.3	2.4
18	Rent	116.5	0.2	2.4	112.5	0.2	2.6
19	Owned accommodation	119.6	0.3	1.2	117.2	0.0	0.0
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	146.5	1.9	4.7	150.2	0.0	-1.7
21	Household operation	136.7	0.5	2.6	138.4	0.6	2.7
22	Household furnishings, equipment and related services	120.1	-0.9	0.5	125.3	0.9	4.4
23	<u>Clothing</u>	119.4	-1.6	2.6	115.4	-1.5	2.6
24	Women's wear	116.8	-1.0	2.5	111.0	-1.0	2.9
25	Men's wear	119.6	-2.5	1.7	113.9	-2.5	2.2
26	<u>Transportation</u>	140.2	3.2	5.8	141.9	3.1	6.0
27	Private transportation	134.7	3.6	6.4	135.0	3.6	6.6
28	Gasoline	154.4	13.6	20.4	151.2	13.9	20.2
29	Public transportation	183.6	1.0	3.3	178.6	1.1	3.4
30	<u>Health and personal care</u>	141.5	0.4	4.9	143.1	0.7	3.9
31	Health care	163.6	0.1	7.2	164.7	0.1	6.1
32	Personal care	128.0	0.5	3.4	129.9	1.2	2.6
33	<u>Recreation, reading and education</u>	136.1	0.2	6.1	135.7	0.1	5.9
34	Recreation	133.5	0.2	6.0	132.3	0.2	5.5
35	Reading materials and other printed matter	151.5	0.5	8.9	155.5	-0.8	9.7
36	Education	147.0	0.1	4.8	148.9	-0.5	5.3
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	208.5	0.0	19.1	202.0	0.0	18.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	301.4	0.0	38.4	281.3	-0.1	38.4
39	Alcoholic beverages	181.3	0.0	11.3	178.5	0.0	10.9
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	134.5	0.7	4.6	133.5	0.6	4.1
41	Energy	144.6	8.6	12.4	146.4	7.2	8.8
42	All-items excluding energy	133.7	0.2	4.2	132.2	0.3	4.2
43	Food and energy	137.0	3.2	7.4	136.9	3.0	7.2
44	All-items excluding food and energy	133.4	-0.1	3.9	132.1	0.1	3.7
45	All-items excluding shelter	139.3	0.9	5.9	139.8	1.0	6.4
46	All-items converted to 1971=100	320.5			315.0		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from			
	Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre			
	May 1987 Mai	June 1986 Juin		Indices - Juin 1987	May 1987 Mai		
132.8	0.0	2.7	106.3	0.1	2.8	Ensemble	1
131.4	0.5	4.4	110.4	0.5	4.4	Aliments	2
130.9	0.8	4.9	111.6	0.5	5.9	Aliments achetés au magasin	3
130.5	2.3	14.0	110.6	-0.4	12.2	Viande	4
129.2	0.2	1.9	104.5	-0.5	0.5	Produits laitiers et oeufs	5
133.5	0.9	2.0	111.5	0.5	5.9	Produits de boulangerie et autres	6
133.4	2.1	-2.6	114.5	0.6	2.8	produits céréaliers	7
134.3	-3.0	5.8	128.1	3.6	6.9	Fruits	8
94.2	-0.7	-5.3	103.0	-1.2	-4.3	Légumes	9
117.6	-0.3	-14.9	104.8	0.2	-12.7	Sucre et préparations à base de sucre	10
140.4	1.4	4.8	102.2	1.3	8.1	Café et thé	11
124.9	0.7	3.1	112.3	1.6	10.5	Huiles et matières grasses	12
133.0	0.2	3.3	107.6	0.6	1.2	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	13
125.8	0.0	0.6	100.2	0.0	-0.4	Aliments achetés au restaurant	14
125.6	0.1	-0.2	98.4	0.1	-1.5	Habitation	15
124.9	0.0	1.3	98.0	0.1	-0.6	Logement	16
131.9	0.2	2.4	105.2	0.3	1.7	Logement principal	17
132.0	0.2	2.2	105.4	0.3	2.0	Logement en location	18
116.7	-0.1	1.5	95.1	0.1	-2.4	Loyer	19
142.1	0.0	-2.1	93.9	0.0	1.0	Logement en propriété	20
135.2	0.3	2.6	107.0	0.0	3.2	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	21
121.5	-0.3	2.6	102.6	-1.0	1.2	Dépenses de ménage	22
122.5	-0.6	2.4	105.8	-0.5	2.4	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	23
120.6	-0.8	2.1	105.2	-0.7	1.3	Habillement	24
121.8	-0.7	2.2	105.6	-0.7	2.9	Vêtements pour femmes	25
138.0	-0.1	3.4	106.2	0.1	6.6	Vêtements pour hommes	26
130.7	-0.4	3.6	102.5	-0.2	7.6	Transports	27
138.4	0.1	15.7	91.7	-0.1	27.4	Transport privé	28
186.6	1.1	2.1	126.6	1.4	2.3	Essence	29
133.4	0.2	3.8	105.9	0.0	1.6	Transport public	30
140.5	-0.1	4.6	107.7	0.4	2.2	Santé et soins personnels	31
128.9	0.3	3.3	104.5	-0.4	1.3	Soins de santé	32
143.6	-0.1	4.4	112.1	0.2	5.0	Soins personnels	33
134.4	-0.1	3.6	110.4	0.3	4.3	Loisirs, lecture et formation	34
169.1	-0.2	11.9	119.9	-0.2	10.2	Loisirs	35
191.2	-0.1	4.8	115.3	-0.1	4.7	Matériel de lecture et autres imprimés	36
171.8	-0.4	6.0	125.0	-0.2	6.3	Formation	37
221.3	-0.4	9.7	153.1	0.0	11.8	Produits du tabac et boissons alcoolisées	38
155.6	-0.4	4.4	115.8	-0.3	4.0	Produits du tabac et articles pour fumeurs	39
133.4	-0.1	2.3	105.3	0.0	2.3	Boissons alcoolisées	40
139.2	0.0	6.6	92.5	-0.1	11.8	Certains agrégats spéciaux:	41
132.2	0.1	2.5	107.5	0.1	2.1	Ensemble sans les aliments	42
133.4	0.5	5.0	105.1	0.4	6.4	Énergie	43
132.5	-0.1	1.9	106.8	0.0	1.5	Ensemble sans l'énergie	44
136.8	0.0	3.8	109.6	0.0	4.5	Aliments et énergie	45
317.3			..			Ensemble sans les aliments et l'énergie	46
						Ensemble sans le logement	47
						Ensemble converti à 1971=100	48

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from Taux de variation - Juin 1987 contre		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from Taux de variation - Juin 1987 contre	
		May 1987 Mai	June 1986 Juin		May 1987 Mai	June 1986 Juin
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	126.2	0.0	3.2	128.9	-0.3	3.3
Food - Aliments	127.4	0.4	3.6	121.6	-1.9	1.2
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	120.5	0.1	2.7	120.0	-0.4	1.5
Clothing - Habillement	113.4	-0.4	2.0	116.6	0.3	2.7
Transportation - Transports	125.1	-0.2	1.0	134.3	0.0	4.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	128.7	0.1	4.5	138.9	1.3	4.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	131.2	-0.2	5.1	126.2	0.4	5.8
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	146.3	0.1	4.9	157.1	0.1	5.2
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	126.3	-0.2	2.9	129.6	0.2	3.9
Energy - Énergie	107.0	0.0	1.4	124.4	-0.1	4.6
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	127.8	-0.1	3.0	129.7	0.2	4.0
All-items - Ensemble	124.7	0.1	3.1	131.8	-0.2	3.4
Housing - Habitation	119.7	0.2	3.1	137.4	-0.1	3.1

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisés sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0	133.8	134.4	134.8	135.2	135.5							
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6	130.1	130.7	130.6	131.3							
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2	135.5	135.7	135.8	135.6							
Saint John:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	134.0	134.4	135.0	135.8	136.1	136.4							
Québec:													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.1	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1	137.8	138.3	138.6	139.2	139.7							
Montréal:													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4	138.1	138.6	139.1	139.8	140.3							

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8	136.8	137.2	137.9	138.0	138.3							
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1	139.7	140.7	141.8	142.3							
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	124.7	124.8	122.8	
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6	135.1	135.3	135.6	136.1	136.7							
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
1987	133.8	133.8	134.6	135.1	136.9	137.1							
Regina:													
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	130.1	128.2
1987	131.0	131.7	132.3	132.4	133.4	133.4							
Saskatoon:													
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3
1987	132.0	132.4	133.0	133.5	134.1	134.2							

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Edmonton:													
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
1985	122.2	122.7	123.1	123.8	124.1	124.7	124.8	124.5	124.6	124.6	125.2	125.5	124.2
1986	126.2	126.9	127.1	127.4	128.0	128.3	129.2	129.3	129.2	129.3	129.2	129.3	128.3
1987	130.0	130.2	130.7	132.0	133.4	134.4							
Calgary:													
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
1985	121.3	121.7	122.2	122.8	123.2	123.9	124.2	124.0	124.4	124.5	124.9	125.1	123.5
1986	125.6	126.0	126.7	126.6	127.3	127.6	128.6	128.8	128.7	129.3	129.1	129.6	127.8
1987	129.7	129.9	130.1	131.4	132.4	133.4							
Vancouver:													
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.5	122.9	122.8	121.3
1985	123.2	123.5	123.3	124.4	124.9	125.1	125.6	125.8	126.2	126.5	126.6	126.7	125.2
1986	127.3	127.4	128.0	128.1	129.0	129.3	130.0	130.3	130.3	130.7	130.7	130.4	129.3
1987	130.9	131.7	132.3	132.2	132.8	132.8							
Victoria(1):													
1984	100.0	..
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.0	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4	104.2	104.3	104.1	104.3	104.4	104.6	103.9
1987	104.3	104.5	106.1	105.4	106.2	106.3							

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987, mars 1982=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Whitehorse:													
1982	100.0	100.9	102.5	103.2	104.1	104.2	104.0	104.9	104.7	105.0	..
1983	104.7	105.3	106.2	106.7	107.7	108.4	108.7	109.1	109.0	109.2	109.8	110.3	107.9
1984	110.7	110.9	110.8	111.4	112.0	112.7	113.2	113.9	114.4	113.8	114.7	114.6	112.8
1985	114.9	115.4	115.7	116.5	116.5	117.1	117.3	117.8	118.2	118.3	118.3	119.0	117.1
1986	119.9	119.9	120.5	121.2	122.1	122.3	123.5	123.9	123.7	123.8	124.2	124.3	122.4
1987	124.3	124.7	124.9	125.1	126.2	126.2							
Yellowknife:													
1982	100.0	100.7	103.4	103.5	105.1	105.2	104.9	106.5	107.2	107.1	..
1983	105.9	107.3	107.6	107.7	110.1	109.1	109.9	110.1	110.2	110.4	110.8	111.1	109.2
1984	111.3	111.6	111.6	112.4	114.0	113.5	114.5	115.0	115.1	114.0	115.3	114.9	113.6
1985	114.9	115.2	116.1	116.5	118.7	118.6	119.0	119.1	119.6	120.2	120.4	120.7	118.2
1986	121.9	121.9	122.5	123.0	124.7	124.8	126.0	126.3	125.4	125.3	125.8	127.0	124.6
1987	127.1	126.9	127.4	127.5	129.3	128.9							

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 38.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978) et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réaggrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 38.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)
TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Char- lotte/ town/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Quebec	Mont- real	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lotte/ town/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Québec	Montré- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Vancou- ver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.
(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Money

How do Canadians spend it?

For a detailed account of the Canadian families' spending habits, look to **Family Expenditure in Canada, 1984**. Based on survey results of 17 major cities, 15 tables detail family spending on everything from necessities to luxury items.

You can find out how much families spent on such items as furniture, automobiles, photographic goods and services. Survey results are categorized by family characteristics such as:

- income, • size, • city,
- class of tenure (homeowners, tenants), and more.

An essential reference for producers of consumer goods, market analysts, researchers with government agencies and social organizations.

Family Expenditure in Canada, 1984

Catalogue No. 62-555

\$20 in Canada, \$21 other countries

Order from:

Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or call collect at (613) 993-7276.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #62-555.

Publications and additional information are also available from your nearest Statistics Canada Reference Centre.



L'argent

Comment les Canadiens le dépensent.

Pour obtenir des renseignements détaillés sur les habitudes de consommation des familles canadiennes, consultez **Dépenses des familles au Canada 1984**. Établie à partir d'une enquête faite dans 17 grandes villes, cette publication contient 15 tableaux qui présentent des données concernant les dépenses des familles, des choses essentielles aux biens de luxe.

Elle peut vous permettre de savoir, par exemple, quelles sont les dépenses des familles relativement à l'ameublement, à l'automobile, au matériel photographique et aux services.

Les résultats de l'enquête sont répartis selon certaines caractéristiques des familles:

- revenu, • taille, • ville de résidence,
- mode d'occupation (propriétaires, locataires), etc.

C'est un outil de référence indispensable aux fabricants de biens de consommation et aux analystes de marchés, ainsi qu'aux chercheurs oeuvrant dans les agences gouvernementales et les organismes sociaux.

Dépenses des familles au Canada, 1984

catalogue # 62-555 \$20 au Canada, \$21 autres pays

Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec:

Vente des publications,

Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 ou

à frais virés au: (613) 993-7276.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Indiquez le numéro de référence du catalogue: 62-555.

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au bureau régional de Statistique Canada le plus proche.

Canada



INVEST \$ IN INVESTISSEZ

in the most comprehensive source of corporate financial data available.

Based on tax information from over 500,000 Canadian Corporations **Corporation Financial Statistics** provides tables of detailed balance sheets, income statements and retained earnings for 182 industry groups.

An essential tool which will help you:

- identify industry sectors with the best rates of return
- compare the financial position of competing industries
- monitor and research the Canadian economy and business world.

Corporation Financial Statistics #61-207, bilingual; \$50 in Canada, \$51.50 other countries. Available from: Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and **refer to catalogue #61-207**.

Publications and additional information are available from your nearest Statistics Canada Reference Center.

dans une des sources d'information les plus détaillées sur les finances des sociétés.

Basé sur l'information fiscale de plus de 500,000 entreprises canadiennes, **Statistiques financières des sociétés** offre des tableaux explicatifs sur les bilans, les déclarations de revenus et les bénéfices non répartis de quelque 182 groupes industriels.

C'est un outil essentiel qui vous aidera à:

- identifier le secteur industriel ayant les meilleurs taux de revenus
- comparer la situation financière des industries en concurrence
- scruter l'économie canadienne et le monde des affaires.

Statistiques financières des sociétés 61-207, bilingue; \$50 au Canada, \$51.50 dans les autres pays. Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec: Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications en dollars canadiens ou l'équivalent. **Indiquez le numéro de catalogue 61-207.**

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au Bureau régional de Statistique Canada le plus proche.



Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere), from:

Publication Sales and Services,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
(613) 993-7276

Toutes les semaines

Les chiffres qui font les décisions

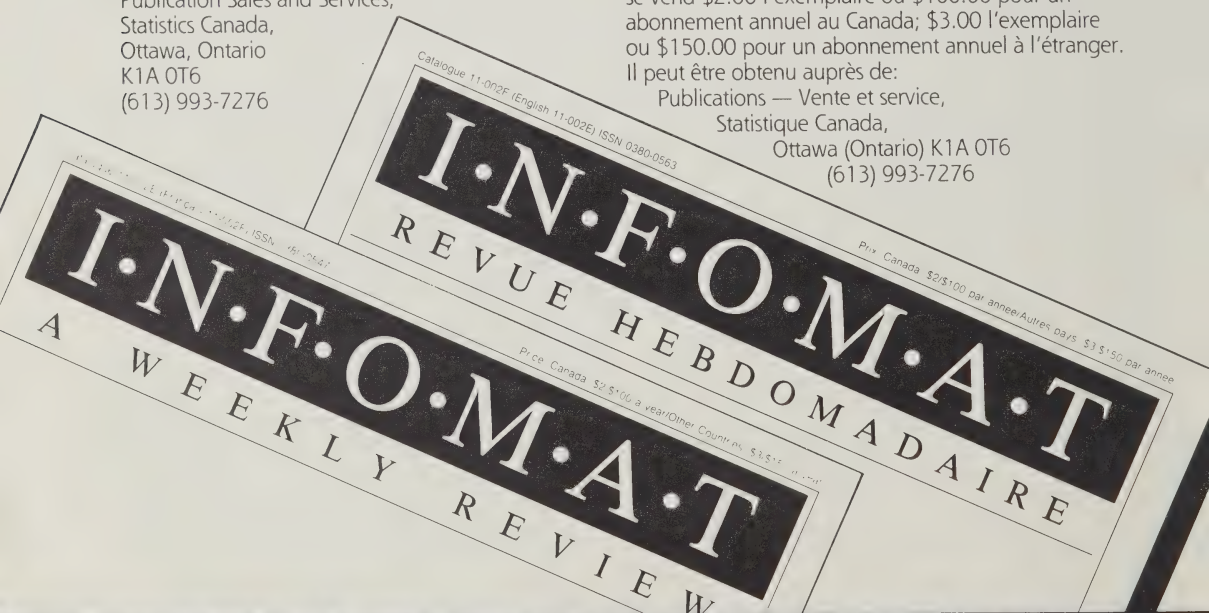
Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger. Il peut être obtenu auprès de:

Publications — Vente et service,
Statistique Canada,
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
(613) 993-7276



Statistics Canada Statistique Canada

Canada

The consumer price index

July 1987

L'indice des prix à la consommation

Juillet 1987



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Information and Current Analysis Unit,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories
(area served by
Northwestel Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinaire et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de l'information et de l'analyse courante,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest
(territoire desservi par la
Northwestel Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division
Consumer Prices Section

The consumer price index

July 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

August 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 7

ISSN 0703-9352

Ottawa

Statistique Canada

Division des prix
Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Juillet 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Août 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Païement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 7

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- F revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-990-9606 or 613-990-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 990-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- F nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 990-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Tony Nabata**, Acting Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Tony Nabata**, chef intérim
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987

<u>Index for the Month of</u>	<u>Release Date</u>
<u>Indice pour le mois de</u>	<u>Date d'émission</u>
August - 1987 - août	September 18 - 1987 - 18 septembre
September - 1987 - septembre	October 16 - 1987 - 16 octobre
October - 1987 - octobre	November 20 - 1987 - 20 novembre
November - 1987 - novembre	December 18 - 1987 - 18 décembre
December - 1987 - décembre	January 19 - 1988 - 19 janvier

NOTE TO USERS

The recent Saskatchewan Budget introduced a seven cent a litre sales tax on gasoline which is refundable to all Saskatchewan residents upon the submission of receipts for non-commercial use. For the calculation of the CPI, the final price to the consumer net of discounts is used rather than posted prices. The price exclusive of the new tax is therefore the most appropriate price for CPI purposes, since most people are expected to submit the majority of their invoices. Thus, the gasoline indexes for Regina and Saskatoon are lower than might have been expected by some users.

AVIS AUX UTILISATEURS

Le dernier budget de la Saskatchewan imposait une taxe de vente sur l'essence de sept cents le litre qui était remboursable à tous les résidents de la Saskatchewan sur présentation de reçus attestant que l'essence avait été utilisée à des fins non commerciales. Dans le calcul de l'IPC, on utilise le prix final à la consommation, après déduction des remises, plutôt que les prix affichés. Le prix sans la nouvelle taxe est donc celui qu'il faut utiliser pour l'IPC, puisque la majorité des gens vont présenter la plupart de leurs factures. Par conséquent, le niveau des indices de l'essence pour Regina et Saskatoon est plus faible que ce à quoi pouvait s'attendre certains utilisateurs.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972-1987	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, July 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, July 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, July 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, juillet 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juillet 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juillet 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.7% between June and July attaining a level of 139.2 (1981=100). Six of the seven major component indexes advanced, with the largest impact coming from a 3.1% increase for the Transportation index. The Clothing index declined slightly over the month.

The seasonally adjusted All-items index rose 0.7% in July following increases of 0.4% in June, 0.5% in May and 0.3% in April.

With respect to the annual rate of price change, the signals were mixed. The year-over-year change between July 1986 and July 1987 was 4.7%, down very slightly from the rate of 4.8% posted for the 12-month period ending in June. On the other hand, the compound annual rate of change based on the seasonally adjusted levels over the latest 3-month period (April to July) was 6.6%, up markedly from the 5.1% result recorded for the period ending in June.

Food

This month's result represents the 27th consecutive year that the Food index has increased between June and July, this time by 0.2%. This gain was due to increases for both Food Purchased from Stores (0.2%) and Food Purchased from Restaurants (0.6%). This latter index follows the usual pattern of menu price increases for January and July.

The increase in the Food Purchased from Stores index was the result of price gains recorded for processed items such as cooked meats, cured meats, and bakery and cereal products. Fresh meat prices remained relatively stable while fresh vegetable and fresh fruit prices declined during the month. Seasonal factors were mainly responsible for the decreases in both fresh fruit and fresh vegetables. The fresh vegetable index which declined 2.9% included price decreases of 23.1% for lettuce, 26.7% for cucumbers and 21.4% for cabbage moderated partially by a 16.2% increase in potato prices. The 0.5% fall in fresh fruit prices included a 14.4% decline in the price of bananas, partially offset by a 5.6% increase in apple prices. Coffee prices fell (-1.3%) for the eighth consecutive month as prices on the commodities futures market have dropped to a six-year low.

Over-the 12-month period, July 1986 to July 1987, the Food index advanced by 5.2% compared to the year-over-year increase of 6.3% recorded in June. A 5.8% increase in the index for Food Purchased from Stores, following an increase of 7.1% in June, combined with a 3.5% increase in the index for Food Purchased from Restaurants (3.9% in June) accounted for the latest year-to-year increase in the Food index.

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index rose 0.9% for July compared to 0.1% for June. Five of the component indexes posted increases, while Clothing showed a decline during the month. A substantial portion of this month's increase comes from travel-related categories including air fares and hotel and motel rates.

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a avancé de 0.7% entre juin et juillet pour s'établir à 139.2 (1981=100). Les indices de six des sept composantes principales ont progressé, l'effet d'entraînement le plus important ayant été exercé par l'augmentation de 3.1% de l'indice des transports. L'indice de l'habillement a légèrement diminué au cours du mois.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a grimpé de 0.7% en juillet après avoir augmenté de 0.4% en juin, de 0.5% en mai et de 0.3% en avril.

En ce qui a trait au taux annuel de variation de prix, les signaux sont mixtes. La variation d'une année à l'autre entre juillet 1986 et juillet 1987 a été de 4.7%, très légèrement en baisse par rapport au taux de 4.8% affiché pour la période de 12 mois terminée en juin. Par contre, le taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois d'avril à juillet s'est établi à 6.6%, en hausse marquée par rapport au taux de 5.1% enregistré pour la période terminée en juin.

Aliments

L'indice des aliments a augmenté entre juin et juillet pour une 27^e année d'affilée, cette fois-ci de 0.2%. Ce gain est attribuable aux hausses de l'indice des aliments achetés au magasin (0.2%) et de l'indice des aliments achetés au restaurant (0.6%). Ce dernier indice poursuit la tendance habituelle, les prix inscrits aux menus augmentant en janvier et juillet.

La progression de l'indice des aliments achetés au magasin résulte du relèvement des prix des produits traités tels les viandes cuites, les viandes de salaison et les produits de boulangerie et céréaliers. Les prix de la viande fraîche sont restés relativement stables alors que ceux des légumes frais et des fruits frais ont baissé au cours du mois. Des facteurs saisonniers sont les grands responsables de la diminution des prix des fruits frais et légumes frais. L'indice des légumes frais a fléchi de 2.9% sous l'effet notamment de baisses de prix pour la laitue (-23.1%), les concombres (-26.7%) et le chou (-21.4%); ces baisses ont été tempérées par l'augmentation de 16.2% des prix des pommes de terre. La chute de 0.5% des prix des fruits frais résulte notamment de la diminution de 14.4% des prix des bananes, diminution partiellement effacée par l'augmentation de 5.6% des prix des pommes. Les prix du café ont fléchi (-1.3%) pour un huitième mois d'affilée, les prix sur les marchés à terme étant les plus bas en six ans.

Au cours de la période de 12 mois allant de juillet 1986 à juillet 1987, l'indice des aliments a avancé de 5.2%, alors qu'il avait affiché une augmentation d'une année à l'autre de 6.3% en juin. L'augmentation de 5.8% de l'indice des aliments achetés au magasin, qui survient après une hausse de 7.1% en juin, explique, avec l'augmentation de 3.5% de l'indice des aliments achetés au restaurant (3.9% en juin), la dernière progression d'une année à l'autre de l'indice des aliments.

Indice d'ensemble sans les aliments

L'augmentation d'un mois à l'autre de l'indice d'ensemble sans les aliments a été de 0.9% en juillet, comparativement à 0.1% en juin. Les indices de cinq composantes ont augmenté, alors que celui de l'habillement a diminué au cours du mois. Une partie importante de l'augmentation du mois est imputable aux catégories liées aux voyages, notamment les tarifs aériens et les prix des chambres d'hôtel et de motel.

The Transportation index rose 3.1% in July compared to a 0.4% gain posted for June. A large 12.8% increase in the Public Transportation index was moderated by a smaller 1.5% gain posted for the Private Transportation index. The sharp rise in the Public Transportation index was entirely due to a 23.5% increase in the price of air fares as peak season rates came into effect. A 2.3% rise in the price of new automobiles, the result of some rebates being withdrawn, together with a 1.3% increase in the price of gasoline accounted for most of the change in the Private Transportation index.

The Housing index posted a 0.5% increase for July, as all three component indexes rose: Shelter (0.6%), Household Operation (0.1%), and Household Furnishings and Equipment (0.6%). Within Shelter, price gains were led by hotel accommodation (11.1%), motel accommodation (14.6%), rent (0.3%) and new housing prices (0.7%). Hotel and motel rates increased due to the introduction of summer rates by hotel and motel operators.

A gain of 0.5% for the Health and Personal Care index also contributed to the upward pressure on the All-items excluding Food index. This increase was attributable to a 1.7% gain in the cost of health care, primarily due to changes in Saskatchewan's government-sponsored drug-plan, moderated by a 0.3% decline in prices for personal care products.

An increase of 0.2% for both the Recreation and the Reading indexes together with no change for the Education index led to a 0.2% rise in the Recreation, Reading and Education index. The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index posted a 0.2% gain as the price of tobacco products and smokers' supplies increased by 0.4% while the price of alcoholic beverages remained unchanged. In keeping with the past nine years, the Clothing index posted an overall decline (-0.3%) due mainly to decreases recorded for women's clothing (-0.8%) and girls' wear (-0.1%).

Over the 12-month period, ending in July 1987, the All-items excluding Food index rose by 4.7%, up from the 4.4% increase posted for the previous 12-month period ending in June.

Goods and Services

The Goods index posted a gain of 0.4% in July, the same result recorded for June, while the Services index increased by 1.1% after posting a 0.2% gain for the previous month. Between July 1986 and July 1987, the Goods index rose by 4.9% while the Services index rose by 4.7%.

City Highlights

Between June and July, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from a decline of 0.4% for Winnipeg to an increase of 2.5% for Saskatoon. In Winnipeg, the overall price decline resulted from decreases in the price of food (due to a major price war), housing, clothing, and health and personal care products. Higher than average price gains recorded for health care products (up 52.6% - please refer to Cities text) and transportation together with a provincial sales tax increase from 5% to 7%, contributed to the above average increase in Saskatoon.

Between July 1986 and July 1987, movements in the All-items indexes for cities ranged between 2.6% for Victoria and 6.2% for Saskatoon.

L'indice des transports a progressé de 3.1% en juillet alors qu'il avait augmenté de 0.4% en juin. La forte augmentation (12.8%) de l'indice du transport public a été tempérée par le gain plus modeste (1.5%) de l'indice du transport privé. La forte hausse de l'indice du transport public est due entièrement à l'augmentation de 23.5% des tarifs aériens avec l'arrivée de la haute saison. La montée de 2.3% des prix des voitures neuves en raison de l'abandon de certaines remises, ainsi que l'augmentation de 1.3% des prix de l'essence, expliquent en grande partie la variation de l'indice du transport privé.

L'indice de l'habitation s'est inscrit en hausse de 0.5% en juillet, des augmentations ayant été enregistrées pour les indices des trois composantes, soit le logement (0.6%), les dépenses de ménage (0.1%) et les articles d'ameublement et l'équipement ménager (0.6%). S'agissant du logement, la progression est due surtout au relèvement des prix des chambres d'hôtel (11.1%) et de motel (14.6%), du loyer (0.3%) et des prix des logements neufs (0.7%). Les prix des chambres d'hôtel et de motel ont augmenté en raison de l'introduction par les exploitants des tarifs d'été.

L'augmentation de 0.5% de l'indice de la santé et des soins personnels a aussi contribué au mouvement à la hausse de l'indice d'ensemble sans les aliments. Cette augmentation est attribuable aux coûts des soins de santé qui ont haussé de 1.7% en raison surtout des changements apportés au régime d'assurance-médicaments du gouvernement de la Saskatchewan, la hausse ayant cependant été tempérée par le recul de 0.3% des prix des produits de soins personnels.

Les indices des loisirs et de la lecture ont augmenté tous deux de 0.2%, alors que celui de la formation est demeuré inchangé, ce qui s'est soldé par une progression de 0.2% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation. L'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées s'est inscrit en hausse de 0.2%, les prix des produits du tabac et des articles pour fumeurs ayant augmenté de 0.4% alors que les prix des boissons alcoolisées demeuraient inchangés. Comme cela a été le cas au cours des neuf dernières années, l'indice de l'habillement a fléchi dans l'ensemble (-0.3%) en raison surtout de la diminution des prix des vêtements pour femmes (-0.8%) et pour filles (-0.1%).

Au cours de la période de 12 mois terminée en juillet 1987, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 4.7%, ce qui est supérieur à la hausse de 4.4% affichée pour la période de 12 mois précédente terminée en juin.

Biens et services

L'indice des biens s'est inscrit en hausse de 0.4% en juillet, soit le même taux de progression qu'en juin, alors que l'indice des services augmentait de 1.1% après avoir affiché un gain de 0.2% pour le mois précédent. Entre juillet 1986 et juillet 1987, l'indice des biens a augmenté de 4.9% et celui des services, de 4.7%.

Points saillants des indices des villes

Entre juin et juillet, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.4% à Winnipeg à une augmentation de 2.5% à Saskatoon. À Winnipeg, le recul global est le résultat de la baisse des prix des aliments (due à une importante guerre de prix), de l'habitation, de l'habillement et des produits de santé et de soins personnels. Les hausses de prix supérieures à la moyenne enregistrées pour les produits de soins et de santé (augmentation de 52.6% - se reporter au texte des villes) et les transports, ainsi que le relèvement de la taxe de vente provinciale, qui est passée de 5% à 7%, ont contribué à la progression supérieure à la moyenne à Saskatoon.

Entre juillet 1986 et juillet 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 2.6% à Victoria et 6.2% à Saskatoon.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - July 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Juillet 1987 contre	
	July 1987	June 1987	July 1986	June 1987	July 1986
	Juillet 1987	Juin 1987	Juillet 1986	Juin 1987	Juillet 1986
All-items - Ensemble	139.2	138.2	132.9	0.7	4.7
Food - Aliments	134.2	133.9	127.6	0.2	5.2
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	140.7	139.5	134.4	0.9	4.7
Housing - Habitation	138.5	137.8	133.0	0.5	4.1
Clothing - Habillement	122.8	123.2	118.1	-0.3	4.0
Transportation - Transports	143.1	138.8	136.2	3.1	5.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	139.8	139.1	133.0	0.5	5.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	137.5	137.2	130.2	0.2	5.6
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	185.4	185.1	174.4	0.2	6.3
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	71.8	72.4	75.2		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	329.8				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

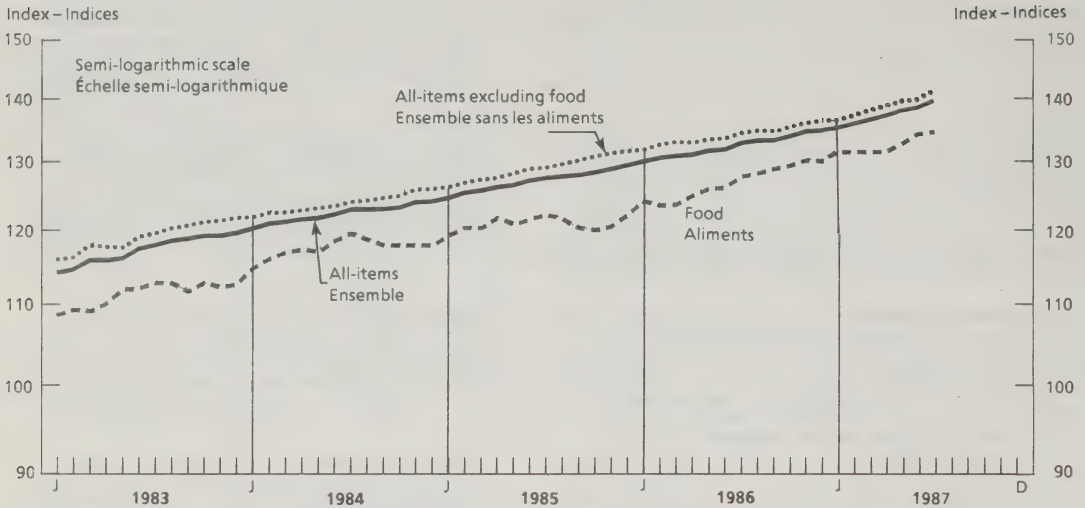


Chart -2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant

de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2



TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8	136.4	137.0	137.8	138.2	139.2						
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3	0.7						
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0	4.2	4.5	4.6	4.8	4.7						

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

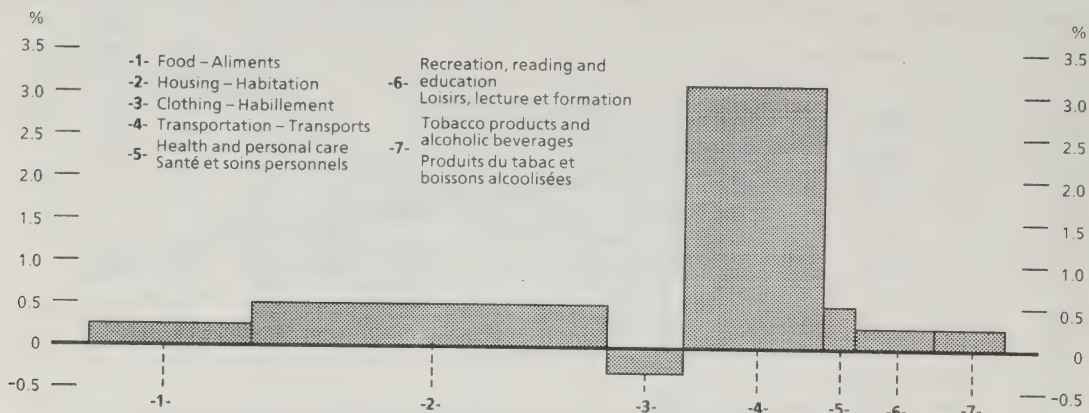
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, July 1987

Graphique - 3

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, juillet 1987



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, July 1987

Graphique - 4

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juillet 1987

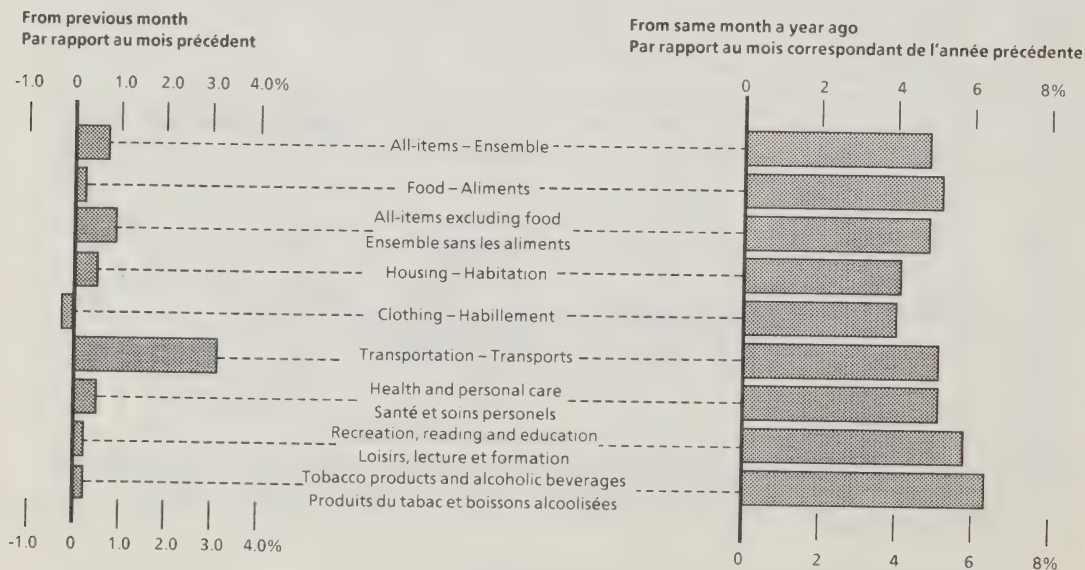


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - July 1987 from Taux de variation - Juillet 1987 contre	
	July 1987	June 1987	July 1986	June 1987	July 1986
	Juillet 1987	Juin 1987	Juillet 1986	Juin 1987	Juillet 1986
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	139.2	138.2	132.9	0.7	4.7
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	134.2	133.9	127.6	0.2	5.2
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	133.2	133.0	125.9	0.2	5.8
Meat - Viande	132.1	131.3	119.6	0.6	10.5
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	129.7	129.7	115.5	0.0	12.3
Beef - Boeuf	123.2	123.5	109.2	-0.2	12.8
Pork - Porc	159.6	158.8	143.1	0.5	11.5
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	126.6	127.9	120.5	-1.0	5.1
Cured meat - Viande de salaison	161.8	155.5	141.9	4.1	14.0
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	137.3	134.7	126.3	1.9	8.7
Fish - Poisson	146.5	145.1	131.1	1.0	11.7
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	130.0	130.0	128.0	0.0	1.6
Dairy products - Produits laitiers	133.3	133.2	130.6	0.1	2.1
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	131.8	132.1	130.2	-0.2	1.2
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	122.3	122.2	121.1	0.1	1.0
Eggs - Oeufs	102.6	103.3	105.4	-0.7	-2.7
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	132.5	130.4	128.9	1.6	2.8
Bakery products - Produits de boulangerie	132.7	130.3	129.2	1.8	2.7
Bread - Pain	134.7	131.2	129.3	2.7	4.2
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	135.5	133.7	131.6	1.3	3.0
Fruit - Fruits	152.9	153.6	147.6	-0.5	3.6
Fresh fruit - Fruits frais	169.9	170.7	165.5	-0.5	2.7
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	130.3	132.1	125.6	-1.4	3.7
Vegetables - Légumes	142.1	145.4	121.5	-2.3	17.0
Fresh vegetables - Légumes frais	138.2	142.3	116.0	-2.9	19.1
Frozen vegetables - Légumes congelés	136.5	137.0	130.0	-0.4	5.0
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	148.6	150.0	135.6	-0.9	9.6
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	92.3	92.3	93.5	0.0	-1.3
Sugar - Sucre	70.4	70.5	74.3	-0.1	-5.2
Coffee and tea - Café et thé	112.1	113.3	135.5	-1.1	-17.3
Fats and oils - Huiles et matières grasses	118.7	118.5	122.2	0.2	-2.9
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	129.3	127.8	122.1	1.2	5.9
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	137.6	136.8	132.9	0.6	3.5

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - July 1987 from Taux de variation - Juillet 1987 contre	
	July 1987	June 1987	July 1986	June 1987	July 1986
	Juillet 1987	Juin 1987	Juillet 1986	Juin 1987	Juillet 1986
<u>Housing - Habitation</u>	138.5	137.8	133.0	0.5	4.1
Shelter - Logement	141.6	140.8	135.4	0.6	4.6
Principal accommodation - Logement principal	140.9	140.6	134.4	0.2	4.8
Rented accommodation - Logement en location	137.9	137.5	133.2	0.3	3.5
Rent - Loyer	138.2	137.8	133.3	0.3	3.7
Owned accommodation - Logement en propriété	141.2	140.7	132.4	0.4	6.6
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	137.6	137.4	136.1	0.1	1.1
Replacement cost - Coût de remplacement	136.4	135.5	116.5	0.7	17.1
Water, fuel and electricity for principal accommodation - Eau, combustible et électricité pour le logement principal	141.1	141.5	139.6	-0.3	1.1
Water - Eau	145.2	144.0	145.1	0.8	0.1
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	120.0	120.0	120.9	0.0	-0.7
Piped gas - Gaz naturel	135.5	137.2	139.5	-1.2	-2.9
Electricity - Électricité	146.5	146.7	140.8	-0.1	4.0
Non-principal accommodation - Logement secondaire	154.1	144.2	152.7	6.9	0.9
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	159.3	146.2	159.1	9.0	0.1
Household operation - Dépenses de ménage	134.1	134.0	130.8	0.1	2.5
Communications	129.5	129.8	132.4	-0.2	-2.2
Telephone services - Services téléphoniques	119.0	119.3	122.8	-0.3	-3.1
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	130.9	130.3	125.5	0.5	4.3
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	146.9	146.0	143.9	0.6	2.1
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	135.2	135.1	131.9	0.1	2.5
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	127.6	128.2	123.1	-0.5	3.7
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	129.2	128.4	125.1	0.6	3.3
Household furnishings - Articles d'ameublement	129.1	128.0	124.3	0.9	3.9
Furniture - Meubles	131.4	130.8	126.7	0.5	3.7
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	124.3	122.3	118.9	1.6	4.5
Household equipment - Équipement ménager	126.7	126.5	123.6	0.2	2.5
Household appliances - Appareils ménagers	120.7	120.7	119.8	0.0	0.8
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	141.6	139.5	135.8	1.5	4.3

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - July 1987 from Taux de variation - Juillet 1987 contre	
	July 1987	June 1987	July 1986	June 1987	July 1986
	Juillet 1987	Juin 1987	Juillet 1986	Juin 1987	Juillet 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	122.8	123.2	118.1	-0.3	4.0
Women's wear - Vêtements pour femmes	121.6	122.6	117.3	-0.8	3.7
Girls' wear - Vêtements pour filles	123.0	123.1	119.1	-0.1	3.3
Men's wear - Vêtements pour hommes	120.3	120.1	114.8	0.2	4.8
Boys' wear - Vêtements pour garçons	122.0	121.4	119.7	0.5	1.9
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	135.1	135.2	129.7	-0.1	4.2
<u>Transportation - Transports</u>	143.1	138.8	136.2	3.1	5.1
Private transportation - Transport privé	136.2	134.2	129.3	1.5	5.3
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	131.1	128.1	129.5	2.3	1.2
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	140.8	139.4	130.1	1.0	8.2
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	137.2	135.5	121.8	1.3	12.6
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	134.8	134.0	130.1	0.6	3.6
Parking(1) - Stationnement(1)	119.7	119.0	111.5	0.6	7.4
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	161.4	159.3	153.3	1.3	5.3
Public transportation - Transport public	194.4	172.4	187.2	12.8	3.8
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	156.5	155.8	150.2	0.4	4.2
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	163.5	162.5	157.2	0.6	4.0
Local taxi - Taxi local	139.8	139.8	133.2	0.0	5.0
Inter-city transportation - Transport interurbain	220.0	183.4	212.2	20.0	3.7
Air - Avion	232.9	188.6	224.4	23.5	3.8
Highway bus - Autocar	156.0	156.0	151.0	0.0	3.3
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	139.8	139.1	133.0	0.5	5.1
Health care - Soins de santé	153.8	151.3	143.2	1.7	7.4
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	175.8	169.4	155.2	3.8	13.3
Personal care - Soins personnels	130.9	131.3	126.5	-0.3	3.5
Supplies and equipment - Articles et accessoires	131.6	132.3	127.7	-0.5	3.1

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - July 1987 from Taux de variation - Juillet 1987 contre	
	July 1987	June 1987	July 1986	June 1987	July 1986
	Juillet 1987	Juin 1987	Juillet 1986	Juin 1987	Juillet 1986
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	137.5	137.2	130.2	0.2	5.6
Recreation - Loisirs	132.3	132.0	125.7	0.2	5.2
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	123.0	123.0	118.3	0.0	4.0
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	125.6	125.9	121.3	-0.2	3.5
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	104.5	104.4	103.2	0.1	1.3
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	146.5	146.2	137.3	0.2	6.7
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	160.3	160.0	147.7	0.2	8.5
Education - Formation	150.9	150.9	143.4	0.0	5.2
Tuition fees - Frais de scolarité	146.8	146.8	141.7	0.0	3.6
<u>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	185.4	185.1	174.4	0.2	6.3
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	229.4	228.5	211.5	0.4	8.5
Cigarettes	230.8	229.9	213.0	0.4	8.4
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	164.8	164.8	157.0	0.0	5.0
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	160.3	160.2	151.5	0.1	5.8
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	167.0	167.0	159.7	0.0	4.6
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:</u>					
Goods - Biens	135.9	135.4	129.6	0.4	4.9
Durable goods - Biens durables	126.7	125.2	123.4	1.2	2.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables	124.3	124.6	119.7	-0.2	3.8
Non-durable goods - Biens non-durables	143.1	142.7	135.1	0.3	5.9
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	152.3	151.7	143.6	0.4	6.1
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	137.2	136.5	131.2	0.5	4.6
Services	143.8	142.2	137.4	1.1	4.7
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	146.8	144.5	141.0	1.6	4.1
<u>Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:</u>					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	140.7	139.5	134.4	0.9	4.7
Energy - Énergie	138.4	137.8	129.7	0.4	6.7
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	138.9	137.8	132.7	0.8	4.7
Food and energy - Aliments et énergie	135.6	135.2	128.4	0.3	5.6
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	140.5	139.3	134.5	0.9	4.5
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	139.8	138.7	133.3	0.8	4.9

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Cloth-	Trans-	Health	Recrea-	Tobacco	Goods		All-items	All-items	All-items	Energy
									Services		excluding	excluding	excluding
	Alim- ents	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Santé et soins person- nels	Loisirs, lecture et forma- tion	Produits du tabac et bois- sons al- coolisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Énergie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.5	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.4
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.1	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	145.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	153.6
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	136.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.5	136.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	136.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.5	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	123.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	130.2	126.2	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.5	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.3	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	122.0	136.1	136.3	134.4	178.2	132.9	139.9	137.1	135.7	137.2	132.5
March - Mars	131.2	136.5	122.6	137.5	136.9	135.3	179.1	133.4	140.6	137.9	136.1	137.8	135.1
April - Avril	131.2	137.1	123.0	137.7	137.9	136.0	183.4	135.9	141.3	138.6	136.6	138.5	136.1
May - Mai	132.4	137.5	123.8	138.2	138.9	137.3	185.3	134.8	141.9	139.3	137.4	139.2	136.3
June - Juin	133.9	137.8	123.2	138.8	139.1	137.2	185.1	135.4	142.2	139.5	137.8	139.3	137.8
July - Juillet	134.2	138.5	122.8	143.1	139.8	137.5	185.4	135.9	143.8	140.7	138.9	140.5	138.4
August - Août													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Ensemble		Food - Aliments		All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change -	Seasonally adjusted current annual rate of change -	Month-to-month seasonally adjusted percentage change -	Seasonally adjusted current annual rate of change -	Month-to-month seasonally adjusted percentage change -	Seasonally adjusted current annual rate of change -
	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	0.6	0.5	4.5
April - Avril	0.3	4.2	-0.4	-1.2	0.5	5.7
May - Mai	0.5	5.1	0.8	2.8	0.4	5.7
June - Juin	0.4	5.1	1.1	6.2	0.3	4.7
July - Juillet	0.7	6.6	-0.2	6.9	0.9	6.2
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding Food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principales de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.4% mainly reflecting increased air fares (due to seasonal increases as well as the end of seat sales), higher new car prices (following the end of some manufacturers' rebates) and higher overall food prices (especially for potatoes, meat and potato chips, offset to some extent by lower prices for bananas). Furniture prices increased, as did traveller accommodation costs. Exerting a moderating influence were lower overall clothing prices (especially women's wear), decreased electricity rates (resulting from a credit balance in the Rate Stabilization Account of Newfoundland Hydro), and lower prices for non-prescribed medicines and gasoline. Since July 1986, the All-items index has risen 3.0%.

Charlottetown/Summerside

Increased air transportation costs (following the end of seat sales as well as seasonal increases), higher food prices (mainly for restaurant meals, potatoes, fresh fruit, chicken, bacon and pork) and increased new car prices (following the end of some manufacturers' rebates) explained most of the 0.8% increase in the All-items index. As well, increases in car insurance premiums and traveller accommodation costs were observed. Women's clothing prices declined. From July 1986 to July 1987, the All-items index rose 4.2%.

Halifax

The All-items index rose 0.9%, resulting mainly from increases in air fares (as seasonal increases combined with the end of seat sales), food prices (as higher prices for fresh produce and restaurant meals were offset somewhat by decreased chicken and bakery product prices), new car prices (as some manufacturers' rebates ended) and traveller accommodation rates. Lower clothing prices (especially women's wear) and decreases in gasoline prices had a slight moderating effect. Since July 1986, the All-items index rose 3.7%.

Saint John

Among the contributing factors to the 0.6% increase in the All-items index were increased air transportation costs (resulting from seasonal increases coupled with the end of seat sales), higher food prices (increased restaurant meal, beef, pork, potato and bacon prices offset to some extent by decreases in sugar and sugar preparation prices, as well as in the price of bread, bananas and coffee and tea), and increased traveller accommodation charges. Partly offsetting these advances were lower women's clothing and furniture prices, as well as decreased telephone charges. Since July 1986, the All-items index rose 4.0%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.4% en raison surtout de l'augmentation des tarifs aériens (hausse saisonnière et fin des soldes de places), des prix des voitures neuves (fin des remises accordées par certains fabricants) et des prix des aliments en général (en particulier les prix des pommes de terre, de la viande et des chips, ces hausses ayant été contrebalancées en partie par les prix moins élevés des bananes). Les prix des meubles ont augmenté de même que les frais d'hébergement de voyageurs. Un effet modérateur a été exercé par le recul des prix des vêtements dans l'ensemble (en particulier des vêtements pour femmes), la diminution des tarifs de l'électricité (en raison d'un solde créditeur du Rate Stabilization Account de la société hydro-électrique de Terre-Neuve) et la baisse des prix des médicaments sans ordonnance et de l'essence. Depuis juillet 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.0%.

Charlottetown/Summerside

L'augmentation des tarifs aériens (imputable aux hausses saisonnières et à la fin des soldes de places), le relèvement des prix des aliments (surtout les repas pris au restaurant, les pommes de terre, les fruits frais, le poulet, le bacon et le porc) et la majoration des prix des voitures neuves (en raison de la fin des remises accordées par certains fabricants) expliquent en grande partie la progression de 0.8% de l'indice d'ensemble. De plus, il y a eu augmentation des primes d'assurance-automobile et des frais d'hébergement de voyageurs. Les prix des vêtements pour femmes ont diminué. Entre juillet 1986 et juillet 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.2%.

Halifax

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.9% en raison surtout de l'accroissement des tarifs aériens (augmentations saisonnières et fin des soldes de places), des prix des aliments (hausse des prix des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant, tempérées par les baisses des prix du poulet et des produits de boulangerie), des prix des voitures neuves (fin des remises accordées par certains fabricants) et des frais d'hébergement de voyageurs. Toutefois, le recul des prix des vêtements (en particulier les vêtements pour femmes) et de l'essence a eu un léger effet modérateur. Depuis juillet 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Saint John

Les principaux facteurs ayant contribué à l'augmentation de 0.6% de l'indice d'ensemble sont la hausse des tarifs aériens (résultat d'augmentations saisonnières et de la fin des soldes de places), la majoration des prix des aliments (hausse des prix des repas pris au restaurant, du bœuf, du porc, des pommes de terre et du bacon, compensée dans une certaine mesure par une diminution du sucre et des préparations à base de sucre, du pain, des bananes, du café et du thé) et l'accroissement des frais d'hébergement de voyageurs. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des vêtements pour femmes, des prix des meubles et des tarifs du téléphone. Depuis juillet 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Québec

Higher food prices (as increases in the price of potatoes, beef, apples, restaurant meals and bakery products were dampened somewhat by lower prices for pork, bananas and most fresh vegetables), coupled with increased air fares (as seasonal increases combined with the end of seat sales) explained part of the 0.6% increase in the All-items index. Advances in traveller accommodation costs, new car prices (at the end of some manufacturers' rebates), owned accommodation charges and the cost of eye-care goods and services also contributed to the upward movement. Providing a slightly offsetting influence were decreased prices for women's and men's clothing and for paper, plastic and foil supplies. Since July 1986, the All-items index rose 4.3%.

Montréal

The All-items index rose 0.5%, mainly as a result of increased air fares (as seasonally higher fares combined with the end of seat sales), higher new car prices (as some manufacturers' rebates ended) and advances in traveller accommodation charges. As well, increases were observed in food prices, where higher prices for potatoes, meat preparations and readycooked meat, cured meat and apples were slightly offset by decreases in the price of lettuce, bananas, cucumbers and coffee. Owned accommodation charges were up, as were automobile operation costs. Providing a dampening effect were lower prices for women's and men's wear and decreases in the price of personal care supplies. Since July 1986, the All-items index rose 4.8%.

Ottawa

The 0.7% increase in the All-items index was mainly a result of higher air transportation costs, as seasonal fare increases combined with the end of seat sales, as well as increases in traveller accommodation costs and higher new car prices with the end of some manufacturers' rebates. Owned accommodation charges were up, as were automobile operation costs (especially car insurance premiums and gasoline prices) and food prices (as lower prices for fresh vegetables and milk contributed a slight dampening effect to increases in the price of meat, fresh fruit, restaurant meals and soft drinks). Lower prices were noted for furniture and for women's wear. From July 1986 to July 1987, the All-items index has risen 4.0%.

Toronto

Among the main contributors to the 0.9% increase in the All-items index were advances in air fares (resulting from seasonal increases, as well as the end of seat sales), increased automobile operation costs (mainly for gasoline prices and automobile insurance premiums), higher owned accommodation costs and increased prices for new cars at the end of some manufacturers' rebates. Increases were also noted in traveller accommodation costs, rent and food prices (especially for bakery products and potatoes). Lower prices for women's wear and personal care supplies were observed. Since July 1986, the All-items index rose 6.1%.

Québec

Le renchérissement des aliments (hausse des prix des pommes de terre, du bœuf, des pommes, des repas pris au restaurant et des produits de boulangerie, contrebalancées en partie par des baisses de prix du porc, des bananes et de la plupart des légumes frais) et l'accroissement des tarifs aériens (hausse saisonnière et fin des soldes de places) expliquent en grande partie la progression de 0.6% de l'indice d'ensemble. Les hausses des frais d'hébergement de voyageurs, des prix des voitures neuves (fin des remises accordées par certains fabricants), des frais de logement en propriété et des prix des biens et services pour les soins oculaires ont également contribué au mouvement à la hausse. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des vêtements pour hommes et pour femmes et des articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium. Depuis juillet 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.3%.

Montréal

L'indice d'ensemble a progressé de 0.5% en raison surtout de l'accroissement des tarifs aériens (hausse saisonnière et fin des soldes de places), de l'augmentation des prix des voitures neuves (fin des remises accordées par certains fabricants) et de la hausse des frais d'hébergement de voyageurs. De plus, il y a eu augmentation des prix des aliments, le renchérissement des pommes de terre, des préparations à base de viandes et viandes cuites, des viandes de saison et des pommes ayant été légèrement tempérées par les diminutions des prix de la laitue, des bananes, des concombres et du café. Les frais de logement en propriété ont grimpé, de même que les frais d'utilisation d'automobiles. Un certain effet modérateur a été exercé par la diminution des prix des vêtements pour hommes et pour femmes et par la baisse des prix des produits de soins personnels. Depuis juillet 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.8%.

Ottawa

L'augmentation de 0.7% de l'indice d'ensemble résulte surtout de l'accroissement des tarifs aériens (hausse saisonnière et fin des soldes de places), des frais d'hébergement de voyageurs et des prix des voitures neuves (fin des remises accordées par certains fabricants). Les frais de logement en propriété ont également augmenté, de même que les frais d'utilisation d'automobiles (en particulier des primes d'assurance-automobile et les prix de l'essence) et les prix des aliments (la diminution des prix des légumes frais et du lait ayant contribué à tempérer légèrement les hausses de prix de la viande, des fruits frais, des repas pris au restaurant et des boissons gazeuses). Des baisses de prix ont été observées pour les meubles et les vêtements pour femmes. Entre juillet 1986 et juillet 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Toronto

Les facteurs ayant le plus contribué à l'augmentation de 0.9% de l'indice d'ensemble sont l'accroissement des tarifs aériens (hausse saisonnière et fin des soldes de places), la progression des frais d'utilisation d'automobiles (en particulier les prix de l'essence et les primes d'assurance-automobile) et le relèvement des frais de logement en propriété et des prix des voitures neuves (en raison de la fin de certaines remises accordées par les fabricants). On a également observé une augmentation des frais d'hébergement de voyageurs, du loyer et des prix des aliments (en particulier les produits de boulangerie et les pommes de terre). Les prix des vêtements pour femmes et des produits de soins personnels ont baissé. Depuis juillet 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.1%.

Thunder Bay

The All-items index rose 1.0%. Among the main contributors were increased air fares (as seasonal increases combined with the end of seat sales), higher automobile operation costs (especially gasoline prices and automobile insurance premiums), higher overall food prices (mainly chicken, soft drinks and meat preparations and ready-cooked meat) and advances in new car prices (as some manufacturers' ended their rebates). Other increases were observed in traveller accommodation costs, furniture prices as well as in natural gas charges and water rates. Women's wear declined. Since July 1986, the All-items index rose 4.0%.

Winnipeg

The All-items index declined 0.4%, mainly as a result of lower food prices (as a major supermarket chain offered drastic specials to offset the ill-effect of an employee strike - most stores followed suit in order to remain competitive). Thus, lower prices for meat, most fresh produce, soft drinks, coffee, eggs and butter were only slightly offset by increased bakery product, potato and apple prices. Also contributing to the downward trend were lower piped gas charges, decreased homeowners' maintenance and repair charges, lower prices for women's wear as well as for eye-care products. Increases were observed in air fares, new car prices, furniture prices, traveller accommodation charges, admission to spectator sports and cablevision charges. Since July 1986, the All-items index has risen 4.1%.

Regina

The All-items index rose 2.3%, mainly as a result of increases in prescribed medicine prices (see note below), new car prices (as some manufacturers' rebates ended), air transportation costs (as seasonal increases combined with the end of seat sales) and higher cigarette prices. Advances were also noted in household furnishings and equipment costs, owned accommodation charges, food prices, traveller accommodation charges and water rates. Gasoline prices declined. From July 1986 to July 1987, the All-items index rose 6.1%.

Saskatoon

Among the main contributors to the 2.5% increase in the All-items index were advances in prescribed medicine prices (see note below), as well as higher air transportation costs (as seasonally higher fares combined with the end of seat sales), increased new car prices (as some manufacturers' rebates ended) and higher cigarette prices. As well, increases were observed in the cost of recreation, for gasoline prices, and in traveller accommodation costs. Since July 1986, the All-items index has risen 6.2%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a progressé de 1.0%. Les principaux facteurs ayant contribué à cette progression sont l'augmentation des tarifs aériens (hausses saisonnières et fin des soldes de places), l'accroissement des frais d'utilisation d'automobiles (en particulier des prix de l'essence et les primes d'assurance-automobile), le relèvement des prix des aliments en général (en particulier les prix du poulet, les boissons gazeuses et les préparations à base de viandes et viandes cuites) et la majoration des prix des voitures neuves (fin des remises accordées par certains fabricants). D'autres hausses ont été observées pour les frais d'hébergement de voyageurs, les prix des meubles, les tarifs du gaz naturel et la taxe d'eau. Les prix des vêtements pour femmes ont baissé. Depuis juillet 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a fléchi de 0.4% en raison surtout de la diminution des prix des aliments (une importante chaîne de supermarchés a fortement diminué ses prix pour compenser les effets d'une grève de ses employés et la plupart des autres magasins ont dû faire de même pour rester concurrentiels). Ainsi, la diminution des prix de la viande, de la plupart des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses, du café, des oeufs et du beurre n'a été que légèrement tempérée par la hausse des prix des produits de boulangerie, des pommes de terre et des pommes. La diminution des tarifs du gaz canalisé a également contribué au mouvement à la baisse de même que le recul des frais d'entretien et de réparations à la charge des propriétaires, des prix des vêtements pour femmes et des produits de soins oculaires. Des hausses ont été observées pour les tarifs aériens, les prix des voitures neuves, les prix des meubles, les frais d'hébergement de voyageurs, les droits d'entrée aux spectacles sportifs et les tarifs de la télédistribution. Depuis juillet 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.1%.

Regina

L'indice d'ensemble a grimpé de 2.3% en raison surtout de l'accroissement des prix des médicaments sur ordonnance (voir note ci-bas), des prix des voitures neuves (fin des remises accordées par certains fabricants), des tarifs aériens (augmentations saisonnières et fin des soldes de places) et des prix des cigarettes. D'autres hausses ont également touché les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, les frais de logement en propriété, les prix des aliments, les frais d'hébergement de voyageurs et la taxe d'eau. Entre juillet 1986 et juillet 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.1%.

Saskatoon

Les facteurs ayant le plus contribué à l'augmentation de 2.5% de l'indice d'ensemble sont l'augmentation des médicaments sur ordonnance (voir note ci-bas), l'accroissement des tarifs aériens (augmentations saisonnières des tarifs et fin des soldes de places), la hausse des prix des voitures neuves (fin des remises accordées par certains fabricants) et le renchérissement des cigarettes. Par ailleurs, il y a eu augmentation des frais de loisirs, des prix de l'essence et des frais d'hébergement de voyageurs. Depuis juillet 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.2%.

* The Saskatchewan provincial budget introduced changes which greatly influenced consumer prices. Effective June 18, the Provincial Sales Tax went from 5% to 7%. Effective June 18, the cigarette tax increased by 15¢ per package of 25. Prescribed medicine prices are up sharply due to changes in the provincial drug plan which took effect July 7.

* Le budget provincial de la Saskatchewan prévoyait des changements qui ont eu des répercussions importantes sur les prix à la consommation. À compter du 18 juin, la taxe de vente provinciale est passée de 5% à 7%. À compter du 18 juin, la taxe sur les cigarettes a été augmentée de 15¢ par paquet de 25 cigarettes. Le prix des médicaments sur ordonnance ont fortement augmenté en raison des changements apportés à partir du 7 juillet au régime provincial d'assurance médicaments.

Edmonton

Increased air fares (resulting from seasonal increases as well as the end of seat sales), higher traveller accommodation costs and advances in new car prices (as some manufacturers' rebates came to an end) accounted for most of the 0.8% increase in the All-items index. Higher prices were noted for food as increases in the price of restaurant meals, apples, bread and pork were only partly offset by decreases in the price of tomatoes, celery, bananas and beef. Increases were also observed in the price of men's wear and gasoline. Decreases in natural gas prices as well as in the price of personal care supplies provided a slight moderating effect. Since July 1986, the All-items index has risen 4.9%.

Calgary

Increased air transportation costs (as a result of seasonal fare increases as well as the end of seat sales) explained most of the 0.6% increase in the All-items index. As well, traveller accommodation costs advanced, as did new car prices (end of some manufacturers' rebates), men's clothing prices, local transit fares and recreation costs. Contributing a moderating effect were lower natural gas charges, decreased food prices (especially for beef, fresh fruit and soft drinks), lower gasoline prices and decreased electricity rates. From July 1986 to July 1987, the All-items index rose 4.4%.

Vancouver

The All-items index rose 0.8%, mainly as a result of increased air fares (as seasonal increases combined with the end of seat sales) as well as higher traveller accommodation costs. Increases were also noted in new car prices (as some manufacturers' rebates came to an end), as in gasoline, restaurant meal, furniture and household textile prices. Lower prices for food purchased from stores contributed a dampening effect, as lower fresh produce, chicken and egg prices were only partly offset by price increases for bread, meat preparations and ready-cooked meat, cured meat and soft drinks. Since July 1986, the All-items index rose 3.0%.

Victoria

Among the main contributors to the 0.6% increase in the All-items index were increased air transportation costs (as seasonally higher fares combined with the end of seat sales) and higher traveller accommodation costs. New car prices were also up (as some manufacturers' rebates ended) as were newspaper prices and the cost of personal care supplies. Lower food prices provided a considerably moderating effect as decreased prices were noted for most fresh produce, chicken, cereal grains and bakery products and eggs, and were only slightly offset by increased prices for meat preparations and ready-cooked meat, beef, apples, potatoes and frozen vegetables. Since July 1986, the All-items index rose 2.6%.

Edmonton

L'augmentation des tarifs aériens (résultat de hausses saisonnières et de la fin des soldes de places), l'accroissement des frais d'hébergement de voyageurs et la hausse des prix des voitures neuves (fin des remises accordées par certains fabricants) expliquent dans une large mesure la progression de 0.8% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont également augmenté, la majoration des prix des repas pris au restaurant, des pommes, du pain et du porc n'ayant été compensée qu'en partie par le recul des prix des tomates, du céleri, des bananes et du bœuf. D'autres hausses de prix ont touché les vêtements pour hommes et l'essence. La diminution des tarifs du gaz naturel et la baisse des prix des produits de soins personnels ont exercé un certain effet modérateur. Depuis juillet 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.9%.

Calgary

L'augmentation des tarifs aériens (découlant de hausses saisonnières et de la fin des soldes de places) explique en grande partie la progression de 0.6% de l'indice d'ensemble. De plus, il y a eu augmentation des frais d'hébergement de voyageurs, des prix des voitures neuves (fin des remises accordées par certains fabricants), des prix des vêtements pour hommes, des tarifs du transport en commun local et des frais de loisirs. En contrepartie, il y a eu recul des tarifs du gaz naturel, diminution des prix des aliments (surtout le bœuf, les fruits frais et les boissons gazeuses), baisse des prix de l'essence et repli des tarifs de l'électricité. Entre juillet 1986 et juillet 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.4%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a haussé de 0.8% en raison surtout de l'augmentation des tarifs aériens (hausses saisonnières conjuguées à la fin des soldes de places) et de la progression des frais d'hébergement de voyageurs. D'autres hausses de prix ont été observées pour les voitures neuves (fin des remises accordées par certains fabricants), l'essence, les repas pris au restaurant, les meubles et les articles ménagers en matière textile. La diminution des prix des aliments achetés au magasin a exercé un effet modérateur, la baisse des prix des fruits et des légumes frais, du poulet et des oeufs ayant été compensée en partie seulement par la hausse des prix du pain, des préparations à base de viandes et viandes cuites, des viandes de salaison et des boissons gazeuses. Depuis juillet 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.0%.

Victoria

Parmi les principaux facteurs ayant contribué à la progression de 0.6% de l'indice d'ensemble, mentionnons l'augmentation des tarifs aériens (hausses saisonnières et fin des soldes de places) et l'accroissement des frais d'hébergement de voyageurs. Les prix des voitures neuves ont également augmenté (fin des remises accordées par certains fabricants) de même que les prix des journaux et des produits de soins personnels. Le recul des prix des aliments a exercé un effet modérateur considérable, les baisses de prix des fruits et légumes frais, du poulet, des produits céréaliers et de boulangerie et des oeufs n'ayant été tempérées que légèrement par les hausses de prix pour les préparations à base de viandes et viandes cuites, le bœuf, les pommes, les pommes de terre et les légumes congelés. Depuis juillet 1986 l'indice d'ensemble a grimpé de 2.6%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, July 1987

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juillet 1987

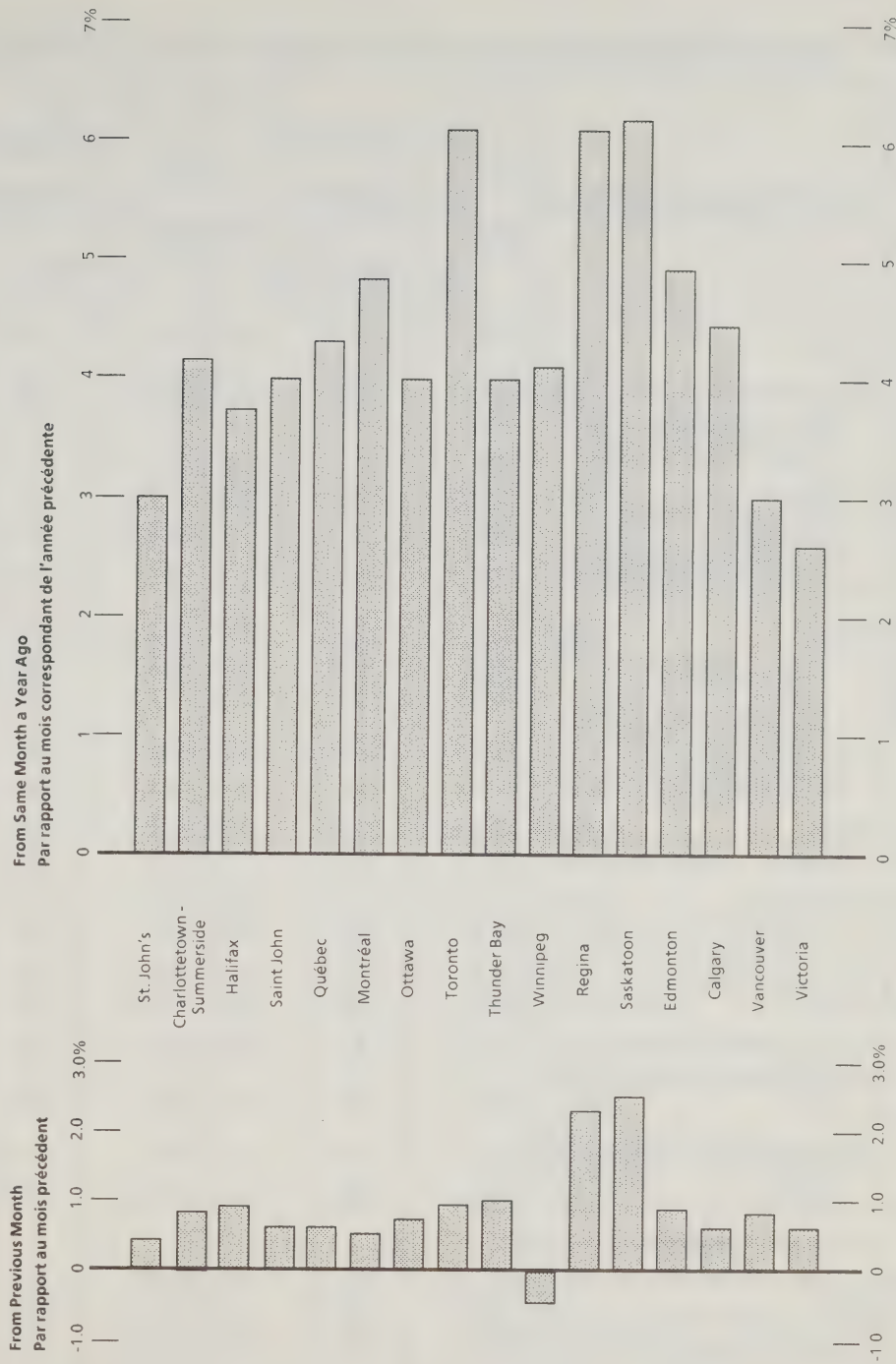


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from	
			Taux de variation - Juillet 1987 contre			Taux de variation - Juillet 1987 contre	
			June 1987 Juin	July 1986 Juillet		June 1987 Juin	July 1986 Juillet
1	All-items	136.1	0.4	3.0	132.3	0.8	4.2
2	Food	125.7	0.6	5.0	125.9	1.0	6.9
3	Food purchased from stores	123.8	0.6	5.4	122.6	0.9	7.1
4	Meat	118.7	1.2	7.9	119.8	1.0	10.6
5	Dairy products and eggs	124.8	-0.3	0.5	126.3	0.4	6.2
6	Bakery and other cereal products	126.9	-0.1	-0.8	127.7	-0.4	3.8
7	Fruit	138.8	-0.5	0.4	134.7	1.9	4.7
8	Vegetables	131.8	2.5	18.2	136.2	2.3	20.0
9	Sugar and sugar preparations	81.6	0.9	-7.1	69.8	1.6	0.9
10	Coffee and tea	114.5	-0.9	-17.3	115.6	0.7	-11.8
11	Fats and oils	103.4	-1.4	-9.2	112.9	1.0	2.3
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	112.1	2.7	8.1	116.5	1.2	4.8
13	Food purchased from restaurants	135.7	0.6	3.2	138.4	1.5	6.1
14	Housing	134.1	0.1	1.4	127.7	0.5	1.8
15	Shelter	136.1	0.0	1.5	128.3	0.5	1.0
16	Principal accommodation	135.5	-0.1	1.3	127.8	0.2	0.9
17	Rented accommodation	136.5	0.3	3.1	136.5	0.2	2.9
18	Rent	137.7	0.3	3.8	136.7	0.1	3.1
19	Owned accommodation	129.3	0.1	2.0	129.8	0.3	1.6
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	141.5	-0.9	-1.2	112.1	0.1	-2.9
21	Household operation	130.5	-0.2	0.6	129.3	0.2	3.3
22	Household furnishings, equipment and related services	124.0	0.8	2.0	125.5	0.4	4.6
23	Clothing	129.2	-1.8	3.4	120.2	-0.7	3.3
24	Women's wear	132.3	-2.9	4.1	120.9	-1.5	3.5
25	Men's wear	131.4	-0.8	3.5	119.8	0.1	2.7
26	Transportation	139.4	2.8	2.3	134.1	2.9	4.4
27	Private transportation	132.8	1.0	1.8	128.7	1.5	4.5
28	Gasoline	134.2	-0.4	2.6	127.5	0.0	7.3
29	Public transportation	207.4	16.8	5.1	190.0	14.7	3.1
30	Health and personal care	137.9	0.0	5.0	142.3	-0.2	5.6
31	Health care	154.2	-0.3	5.0	161.3	0.1	4.5
32	Personal care	129.5	0.2	5.1	129.1	-0.5	6.3
33	Recreation, reading and education	135.8	0.1	6.3	141.1	0.0	5.1
34	Recreation	129.6	0.1	6.4	130.7	-0.1	3.5
35	Reading materials and other printed matter	159.5	0.0	6.5	170.4	0.2	8.2
36	Education	144.2	0.0	5.3	162.0	0.0	9.1
37	Tobacco products and alcoholic beverages	181.8	0.0	3.0	185.3	0.0	7.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	207.8	0.0	1.7	219.7	0.0	7.6
39	Alcoholic beverages	166.0	0.0	4.0	166.8	0.0	6.9
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	139.6	0.5	2.6	134.2	0.6	3.5
41	Energy	136.4	-0.7	0.4	117.8	0.1	1.1
42	All-items excluding energy	135.1	0.7	3.4	133.7	0.8	4.5
43	Food and energy	130.6	0.2	3.4	123.7	0.7	4.9
44	All-items excluding food and energy	139.0	0.6	2.9	136.2	0.7	3.8
45	All-items excluding shelter	138.9	0.6	3.5	136.0	0.8	5.3
46	All-items converted to 1971=100	345.8			252.2(1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from			
	Taux de variation - Juillet 1987 contre			Taux de variation - Juillet 1987 contre			
Indices - Juillet 1987	June 1987 Juin	July 1986 Juillet	Indices - Juillet 1987	June 1987 Juin	July 1986 Juillet		
136.8	0.9	3.7	137.2	0.6	4.0	Ensemble	1
122.6	1.5	4.0	131.3	0.7	6.9	Aliments	2
118.4	1.5	4.0	128.8	0.6	7.5	Aliments achetés au magasin	3
109.2	-0.3	6.0	120.6	1.7	10.7	Viande	4
131.2	0.2	4.7	130.3	0.2	3.8	Produits laitiers et oeufs	5
122.3	-1.1	0.6	136.4	0.2	8.8	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
122.6	6.6	-0.9	144.6	0.6	3.7	Fruits	7
128.8	9.0	15.8	149.7	0.6	16.0	Légumes	8
68.9	8.0	-9.1	67.0	-7.7	-0.4	Sucre et préparations à base de sucre	9
108.7	-1.3	-18.8	119.0	-2.9	-10.9	Café et thé	10
120.4	0.4	5.9	112.4	0.6	0.6	Huiles et matières grasses	11
107.9	3.4	5.8	117.8	1.0	9.8	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
136.4	1.6	3.8	142.6	1.0	4.3	Aliments achetés au restaurant	13
137.0	0.4	2.0	140.2	0.2	3.2	Habitation	14
140.9	0.6	2.0	140.7	0.4	2.8	Logement	15
140.1	0.2	2.0	140.3	0.1	2.8	Logement principal	16
149.9	0.2	3.4	137.6	0.1	2.9	Logement en location	17
150.2	0.3	3.5	137.9	0.2	3.1	Loyer	18
134.0	0.1	1.7	142.9	0.1	3.0	Logement en propriété	19
129.2	0.0	-1.4	134.8	0.0	2.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
129.2	-0.2	2.0	142.8	-0.1	5.4	Dépenses de ménage	21
128.5	0.0	2.2	134.9	-0.5	2.6	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
119.5	-1.5	3.5	118.7	-1.4	2.4	Habillement	23
115.7	-2.6	2.4	119.1	-2.7	0.4	Vêtements pour femmes	24
120.7	-0.5	5.7	117.7	-0.4	5.8	Vêtements pour hommes	25
138.7	2.8	2.7	134.4	2.4	2.2	Transports	26
131.8	1.2	2.3	130.6	1.6	2.0	Transport privé	27
130.9	-0.5	1.3	129.4	-0.2	0.2	Essence	28
197.2	13.3	4.9	192.8	12.3	6.6	Transport public	29
146.0	0.1	5.6	134.6	0.1	4.7	Santé et soins personnels	30
165.3	0.6	6.1	149.0	0.1	7.9	Soins de santé	31
132.5	-0.3	5.2	127.4	0.0	3.1	Soins personnels	32
144.2	0.1	6.0	141.9	0.1	5.3	Loisirs, lecture et formation	33
138.6	0.1	5.7	134.2	0.1	4.3	Loisirs	34
160.6	0.0	9.3	167.9	0.0	8.1	Matériel de lecture et autres imprimés	35
160.2	0.0	4.9	174.4	0.0	9.3	Formation	36
193.2	0.0	9.3	185.8	0.6	4.6	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
252.1	0.0	15.3	221.5	1.4	4.6	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
163.8	0.0	5.2	164.0	0.0	4.5	Boissons alcoolisées	39
140.6	0.6	3.5	139.3	0.5	3.3	Certains agrégats spéciaux:	
130.3	-0.2	-0.1	130.8	-0.1	1.2	Ensemble sans les aliments	40
136.9	1.0	4.0	137.7	0.6	4.4	Énergie	41
125.6	1.0	2.7	130.9	0.4	4.8	Ensemble sans l'énergie	42
141.2	0.8	4.0	140.2	0.6	3.7	Aliments et énergie	43
137.4	0.9	4.2	138.0	0.6	4.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
317.4			327.4			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from	
			Taux de variation - Juillet 1987 contre			Taux de variation - Juillet 1987 contre	
			June 1987 Juin	July 1986 Juillet		June 1987 Juin	July 1986 Juillet
1	All-items	140.5	0.6	4.3	141.0	0.5	4.8
2	Food	137.3	1.0	5.9	137.6	0.4	6.0
3	Food purchased from stores	136.8	1.0	6.0	137.9	0.4	6.2
4	Meat	138.5	1.1	9.5	138.3	1.8	10.5
5	Dairy products and eggs	137.6	-0.1	4.3	139.3	0.6	3.6
6	Bakery and other cereal products	128.2	1.7	-0.3	135.3	0.8	1.5
7	Fruit	159.4	2.0	4.0	156.9	-1.4	2.9
8	Vegetables	146.5	1.1	19.6	144.7	-3.4	21.0
9	Sugar and sugar preparations	102.1	0.0	5.5	108.4	0.7	1.6
10	Coffee and tea	112.6	-0.4	-16.3	109.0	-2.2	-17.0
11	Fats and oils	101.2	0.9	-16.4	115.5	2.0	-9.8
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	127.6	2.7	4.1	131.0	2.7	5.6
13	Food purchased from restaurants	140.8	0.6	5.5	136.3	0.4	5.0
14	Housing	141.5	0.4	2.9	141.0	0.3	4.2
15	Shelter	147.5	0.5	3.1	146.3	0.5	4.9
16	Principal accommodation	146.7	0.2	3.0	145.9	0.2	4.8
17	Rented accommodation	149.0	0.1	3.4	145.1	0.1	3.8
18	Rent	150.3	0.1	4.2	146.2	0.1	4.4
19	Owned accommodation	147.1	0.3	2.6	150.4	0.3	7.2
20	Water, fuel and electricity for private accommodation	141.0	0.0	3.6	133.9	0.0	0.5
21	Household operation	128.1	-0.2	2.2	129.9	-0.5	1.5
22	Household furnishings, equipment and related services	121.6	0.3	2.2	128.6	0.2	3.7
23	Clothing	123.9	-0.4	3.7	123.0	-0.4	3.9
24	Women's wear	126.4	-0.4	4.4	123.8	-0.5	4.2
25	Men's wear	119.2	-0.7	2.8	119.4	-0.5	4.1
26	Transportation	141.6	1.9	5.2	145.5	2.2	4.8
27	Private transportation	136.5	1.0	5.1	141.4	1.2	5.1
28	Gasoline	144.5	-0.1	10.1	145.6	0.5	12.6
29	Public transportation	190.5	8.5	6.2	173.7	8.6	3.1
30	Health and personal care	142.3	1.0	7.1	139.2	-0.1	4.8
31	Health care	157.8	1.5	9.8	145.8	0.6	6.1
32	Personal care	132.7	0.5	5.0	134.7	-0.7	3.9
33	Recreation, reading and education	128.9	0.0	4.7	134.3	0.1	5.5
34	Recreation	125.2	-0.2	4.7	131.2	0.1	5.3
35	Reading materials and other printed matter	150.2	0.7	5.9	157.4	0.0	8.3
36	Education	122.1	0.0	3.5	121.9	0.0	3.1
37	Tobacco products and alcoholic beverages	187.0	0.0	4.3	188.3	0.1	3.7
38	Tobacco products and smokers' supplies	226.6	0.0	6.4	225.9	0.0	3.8
39	Alcoholic beverages	164.6	0.1	2.7	163.9	0.1	3.6
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	141.4	0.5	3.9	142.4	0.6	4.4
41	Energy	142.7	-0.1	7.1	142.1	0.2	7.6
42	All-items excluding energy	139.8	0.7	4.2	140.4	0.6	4.5
43	Food and energy	139.6	0.6	6.2	138.7	0.3	6.4
44	All-items excluding food and energy	140.7	0.6	3.6	141.9	0.6	4.1
45	All-items excluding shelter	139.6	0.6	4.8	140.7	0.6	4.7
46	All-items converted to 1971=100	328.1			330.2		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from			
	Taux de variation - Juillet 1987 contre			Taux de variation - Juillet 1987 contre			
Indices - Juillet 1987	June 1987 Juin	July 1986 Juillet	Indices - Juillet 1987	June 1987 Juin	July 1986 Juillet		
139.3	0.7	4.0	143.6	0.9	6.1	Ensemble	1
129.6	0.3	3.9	138.1	0.3	5.2	Aliments	2
124.1	0.2	4.7	136.8	0.1	5.6	Aliments achetés au magasin	3
123.5	1.6	10.0	134.2	0.8	9.3	Viande	4
117.0	-1.3	-1.0	128.1	0.0	0.3	Produits laitiers et oeufs	5
115.2	0.7	-0.2	133.9	2.1	2.3	Produits de boulangerie et autres	6
148.8	1.5	0.3	165.3	-0.5	6.6	produits céréaliers	7
143.8	-2.9	17.4	154.5	-3.0	19.0	Fruits	8
64.6	0.0	2.5	91.3	0.6	0.2	Légumes	9
95.2	1.0	-16.7	114.7	0.2	-18.1	Sucre et préparations à base de sucre	10
92.4	-0.4	-8.4	123.3	-0.2	1.1	Café et thé	11
122.2	-1.9	2.7	134.5	0.0	5.7	Huiles et matières grasses	12
143.4	0.4	2.3	141.5	0.4	4.0	Autres aliments, ingrédients et	13
142.4	0.6	3.1	145.6	0.6	7.9	préparations alimentaires	14
147.5	0.8	3.1	150.1	0.7	9.7	Aliments achetés au restaurant	15
146.5	0.3	3.0	149.8	0.5	9.9	Habitation	16
139.3	0.4	3.6	141.2	0.5	4.7	Logement	17
139.9	0.4	4.1	141.2	0.5	4.7	Logement principal	18
149.6	0.3	3.2	153.2	0.7	14.3	Logement en location	19
143.8	0.4	1.2	144.9	0.0	2.3	Loyer	20
133.0	0.0	3.4	136.8	-0.1	2.4	Logement en propriété	21
129.2	0.1	2.7	129.3	0.3	3.1	Eau, combustible et électricité	22
123.9	-0.3	3.9	126.1	-0.5	4.7	pour le logement principal	23
122.2	-0.6	3.8	123.4	-1.4	3.7	Dépenses de ménage	24
122.2	0.1	3.8	122.4	0.4	6.3	Articles d'ameublement, équipement	25
145.1	3.2	3.9	149.0	4.4	5.6	ménager et services connexes	26
135.9	1.5	3.7	141.1	2.5	6.2	Habillement	27
134.2	0.6	7.5	134.2	4.5	13.2	Vêtements pour femmes	28
202.0	11.3	5.0	188.9	12.3	3.7	Vêtements pour hommes	29
141.5	-0.1	6.6	142.0	-0.6	4.5	Transports	30
155.1	0.4	10.9	159.1	0.3	6.1	Transport privé	31
130.7	-0.5	2.9	131.2	-1.2	3.3	Essence	32
135.6	0.0	5.9	138.2	0.1	5.6	Transport public	33
127.9	0.0	5.6	132.0	0.2	5.0	Santé et soins personnels	34
159.7	0.0	7.2	162.8	0.0	9.1	Soins de santé	35
153.2	0.0	5.6	153.1	0.0	5.9	Soins personnels	36
178.8	0.1	5.0	181.0	0.3	4.3	Loisirs, lecture et formation	37
221.3	0.2	6.6	220.5	0.8	5.5	Loisirs	38
159.7	0.0	4.0	164.0	0.0	3.7	Matériel de lecture et autres	39
141.8	0.8	4.0	145.2	1.0	6.4	imprimés	40
137.7	0.3	4.0	138.4	2.2	7.3	Formation	41
139.2	0.8	4.0	143.8	0.8	6.1	Produits du tabac et boissons	42
132.2	0.3	4.0	138.4	0.7	5.7	alcoolisées	43
141.9	0.9	4.0	145.6	1.0	6.4	Produits du tabac et articles pour	44
138.0	0.7	4.3	142.6	1.0	4.9	fumeurs	45
322.3			337.6			Boissons alcoolisées	46
						Certains agrégats spéciaux:	
						Ensemble sans les aliments	40
						Énergie	41
						Ensemble sans l'énergie	42
						Aliments et énergie	43
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
						Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from	
			Taux de variation - Juillet 1987 contre			Taux de variation - Juillet 1987 contre	
			Indices - Juillet 1987	June 1987 Juin	July 1986 Juillet	Indices - Juillet 1987	June 1987 Juin
1	All-items	138.1	1.0	4.0	136.6	-0.4	4.1
2	Food	133.6	0.8	5.6	122.6	-3.6	2.3
3	Food purchased from stores	131.9	0.9	6.4	117.5	-5.1	1.2
4	Meat	129.0	1.3	10.2	108.7	-8.9	4.6
5	Dairy products and eggs	130.6	0.6	3.2	121.0	-1.9	-3.6
6	Bakery and other cereal products	134.4	0.6	3.5	133.3	2.7	4.7
7	Fruit	145.6	1.0	12.6	125.9	-5.8	-2.0
8	Vegetables	131.6	-1.7	14.3	120.8	-9.4	5.1
9	Sugar and sugar preparations	96.3	-2.1	-1.8	84.6	-3.2	-4.2
10	Coffee and tea	128.5	0.9	-20.6	93.0	-12.3	-29.9
11	Fats and oils	123.6	-0.1	-1.7	98.6	-0.1	-7.5
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	131.8	-0.1	3.3	115.7	-1.4	1.8
13	Food purchased from restaurants	140.0	0.3	2.8	136.7	0.1	5.2
14	Housing	136.2	0.7	1.8	139.0	-0.3	3.3
15	Shelter	136.0	0.7	1.2	142.5	-0.6	2.4
16	Principal accommodation	135.1	0.4	1.0	142.1	-1.0	2.6
17	Rented accommodation	126.2	0.3	2.4	142.2	0.1	3.6
18	Rent	126.1	0.3	2.4	142.1	0.1	3.6
19	Owned accommodation	131.0	0.2	1.0	144.8	-0.4	3.4
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	149.0	1.1	0.0	131.2	-4.7	-1.2
21	Household operation	136.2	-0.1	1.9	130.6	-0.2	5.7
22	Household furnishings, equipment and related services	134.6	1.6	5.1	131.8	1.9	5.9
23	Clothing	121.2	-0.6	3.4	122.3	-0.6	3.9
24	Women's wear	118.1	-1.2	3.4	119.5	-1.2	3.3
25	Men's wear	124.1	0.4	4.5	124.8	0.4	5.9
26	Transportation	142.9	3.7	5.0	137.0	2.9	3.7
27	Private transportation	135.5	2.0	5.0	128.3	0.9	3.4
28	Gasoline	129.1	1.8	8.5	137.0	-0.2	2.7
29	Public transportation	212.1	16.4	5.1	203.9	14.4	5.3
30	Health and personal care	141.7	-0.1	4.7	134.4	-0.6	4.8
31	Health care	158.4	0.3	4.9	142.6	-1.1	3.2
32	Personal care	130.3	-0.4	4.4	128.1	-0.2	6.2
33	Recreation, reading and education	136.1	0.3	5.8	141.6	0.5	7.0
34	Recreation	131.7	0.5	5.1	136.8	0.7	6.5
35	Reading materials and other printed matter	160.8	0.0	10.7	161.3	0.0	7.4
36	Education	150.8	0.0	7.0	156.6	0.0	8.9
37	Tobacco products and alcoholic beverages	175.9	0.1	6.0	199.4	0.0	10.4
38	Tobacco products and smokers' supplies	210.4	0.2	9.2	263.3	0.0	16.4
39	Alcoholic beverages	161.7	0.0	3.9	172.5	0.0	6.9
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	139.3	1.0	3.6	140.8	0.4	4.5
41	Energy	138.9	1.2	3.7	133.3	-2.7	0.8
42	All-items excluding energy	137.8	1.0	4.0	136.7	-0.1	4.4
43	Food and energy	135.5	0.9	5.0	125.8	-3.4	1.9
44	All-items excluding food and energy	139.0	1.0	3.6	141.5	0.8	4.9
45	All-items excluding shelter	140.2	1.1	4.9	136.2	-0.2	4.8
46	All-items converted to 1971=100	323.2			321.7		

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from	
			Taux de variation - Juillet 1987 contre			Taux de variation - Juillet 1987 contre	
			Indices - Juillet 1987	June 1987 Juin		July 1986 Juillet	Indices - Juillet 1987
1	All-items	135.5	0.8	4.9	134.2	0.6	4.4
2	Food	136.0	0.8	5.7	133.2	-0.3	5.1
3	Food purchased from stores	136.7	0.6	5.5	136.7	-0.4	6.1
4	Meat	137.6	-0.2	11.2	138.5	-1.4	13.7
5	Dairy products and eggs	125.9	0.0	-0.2	127.4	0.6	0.6
6	Bakery and other cereal products	143.2	2.0	4.3	141.4	3.7	6.3
7	Fruit	157.8	3.8	1.1	146.8	-3.5	-0.8
8	Vegetables	144.3	-4.6	10.8	150.7	0.4	7.0
9	Sugar and sugar preparations	85.0	-1.4	-3.6	91.0	0.9	-5.0
10	Coffee and tea	123.4	1.3	-13.2	113.3	-2.3	-16.1
11	Fats and oils	115.0	-0.3	-1.5	127.5	0.1	4.4
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	135.5	2.9	10.3	129.5	1.6	8.3
13	Food purchased from restaurants	134.8	1.6	6.6	124.9	0.0	2.4
14	Housing	125.0	0.2	1.4	124.0	0.0	0.8
15	Shelter	123.1	0.1	1.2	121.2	0.0	-0.2
16	Principal accommodation	122.2	-0.3	1.7	120.3	-0.3	0.1
17	Rented accommodation	116.9	0.2	2.0	112.4	0.0	1.9
18	Rent	116.7	0.2	2.1	112.6	0.1	2.2
19	Owned accommodation	119.4	-0.2	1.1	117.3	0.1	0.2
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	143.2	-2.3	2.4	146.0	-2.8	-3.4
21	Household operation	137.0	0.2	2.9	138.8	0.3	2.8
22	Household furnishings, equipment and related services	121.1	0.8	0.9	125.0	-0.2	4.0
23	Clothing	120.2	0.7	3.5	116.2	0.7	3.6
24	Women's wear	117.0	0.2	3.3	111.1	0.1	3.6
25	Men's wear	121.5	1.6	3.2	115.8	1.7	3.9
26	Transportation	145.1	3.5	7.0	147.9	4.2	6.5
27	Private transportation	136.5	1.3	7.6	136.0	0.7	7.3
28	Gasoline	155.7	0.8	21.4	149.8	-0.9	19.1
29	Public transportation	210.4	14.6	3.8	211.0	18.1	4.5
30	Health and personal care	140.4	-0.8	3.8	143.3	0.1	3.9
31	Health care	163.3	-0.2	5.5	165.2	0.3	6.4
32	Personal care	126.4	-1.2	2.7	129.9	0.0	2.4
33	Recreation, reading and education	136.2	0.1	6.0	136.2	0.4	6.0
34	Recreation	133.6	0.1	5.8	132.7	0.3	5.6
35	Reading materials and other printed matter	151.5	0.0	9.0	158.6	2.0	10.8
36	Education	147.0	0.0	4.8	148.9	0.0	5.4
37	Tobacco products and alcoholic beverages	208.5	0.0	18.6	202.0	0.0	17.8
38	Tobacco products and smokers' supplies	302.6	0.4	36.8	282.1	0.3	36.9
39	Alcoholic beverages	181.0	-0.2	11.1	178.2	-0.2	10.7
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	135.6	0.8	4.8	134.6	0.8	4.2
41	Energy	143.5	-0.8	11.6	143.2	-2.2	7.3
42	All-items excluding energy	135.0	1.0	4.5	133.4	0.9	4.2
43	Food and energy	137.5	0.4	7.3	135.8	-0.8	5.8
44	All-items excluding food and energy	134.8	1.0	4.2	133.6	1.1	4.0
45	All-items excluding shelter	140.9	1.1	6.3	141.1	0.9	6.2
46	All-items converted to 1971=100	323.2			316.8		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from			
	Taux de variation - Juillet 1987 contre			Taux de variation - Juillet 1987 contre			
Indices - Juillet 1987	June 1987 Juin	July 1986 Juillet	Indices - Juillet 1987	June 1987 Juin	July 1986 Juillet		
133.9	0.8	3.0	106.9	0.6	2.6	Ensemble	1
131.0	-0.3	2.8	109.1	-1.2	2.6	Aliments	2
129.8	-0.8	4.0	109.6	-1.8	4.0	Aliments achetés au magasin	3
129.5	-0.8	10.4	108.3	-2.1	7.2	Viande	4
127.9	-1.0	0.4	104.1	-0.4	0.4	Produits laitiers et oeufs	5
134.7	0.9	2.1	109.4	-1.9	4.5	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
130.0	-2.5	-4.4	110.9	-3.1	-0.2	Fruits	7
127.5	-5.1	6.7	121.8	-4.9	8.0	Légumes	8
93.9	-0.3	-3.3	103.3	0.3	-3.4	Sucre et préparations à base de sucre	9
116.4	-1.0	-16.2	103.3	-1.4	-13.2	Café et thé	10
139.3	-0.8	4.0	103.8	1.6	8.9	Huiles et matières grasses	11
127.7	2.2	4.3	112.4	0.1	8.7	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
134.1	0.8	0.1	107.7	0.1	-0.6	Aliments achetés au restaurant	13
126.9	0.9	1.3	100.9	0.7	-0.1	Habitation	14
126.7	0.9	0.6	99.1	0.7	-1.0	Logement	15
125.0	0.1	1.5	98.1	0.1	-0.5	Logement principal	16
132.2	0.2	2.6	105.4	0.2	1.6	Logement en location	17
132.3	0.2	2.3	105.5	0.1	1.8	Loyer	18
116.6	-0.1	1.7	95.1	0.0	-2.3	Logement en propriété	19
142.1	0.0	-2.1	94.1	0.2	1.2	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
135.1	-0.1	2.2	107.5	0.5	3.1	Dépenses de ménage	21
123.8	1.9	4.0	103.9	1.3	1.3	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
122.3	-0.2	3.1	105.6	-0.2	3.1	Habillement	23
120.3	-0.2	2.6	104.9	-0.3	1.8	Vêtements pour femmes	24
121.7	-0.1	3.9	105.7	0.1	4.7	Vêtements pour hommes	25
142.8	3.5	5.2	109.4	3.0	6.1	Transports	26
131.8	0.8	5.7	103.7	1.2	6.8	Transport privé	27
140.3	1.4	25.2	92.7	1.1	21.2	Essence	28
216.0	15.8	2.9	141.1	11.5	3.0	Transport public	29
134.0	0.4	3.6	106.6	0.7	2.3	Santé et soins personnels	30
141.7	0.9	5.1	107.7	0.0	1.7	Soins de santé	31
129.1	0.2	2.6	105.7	1.1	2.8	Soins personnels	32
143.6	0.0	4.7	112.7	0.5	4.9	Loisirs, lecture et formation	33
134.3	-0.1	3.9	110.8	0.4	4.3	Loisirs	34
169.1	0.0	10.9	122.9	2.5	9.7	Matériel de lecture et autres imprimés	35
191.2	0.0	4.7	115.3	0.0	4.7	Formation	36
172.0	0.1	5.9	125.1	0.1	6.4	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
221.2	0.0	8.9	153.1	0.0	11.6	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
155.9	0.2	4.6	116.0	0.2	4.2	Boissons alcoolisées	39
Certains agrégats spéciaux:							
134.9	1.1	3.1	106.3	0.9	2.5	Ensemble sans les aliments	40
140.3	0.8	10.9	93.0	0.5	9.7	Énergie	41
133.2	0.8	2.5	108.1	0.6	2.0	Ensemble sans l'énergie	42
133.3	-0.1	4.8	104.3	-0.8	4.5	Aliments et énergie	43
134.0	1.1	2.4	107.9	1.0	1.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
137.9	0.8	3.9	110.2	0.5	4.0	Ensemble sans le logement	45
319.9			..			Ensemble converti à 1971=100	46

(2) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from Taux de variation - Juillet 1987 contre		Indexes - July 1987	Percentage change - July 1987 from Taux de variation - Juillet 1987 contre	
		June 1987 Juin	July 1986 Juillet		June 1987 Juin	July 1986 Juillet
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	127.6	1.1	3.3	130.8	1.5	3.8
Food - Aliments	127.4	0.0	3.7	121.7	0.1	2.5
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	121.0	0.4	3.0	120.7	0.6	1.9
Clothing - Habillement	113.8	0.4	2.2	116.6	0.0	2.8
Transportation - Transports	131.2	4.9	2.0	143.1	6.6	5.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	128.5	-0.2	6.0	139.4	0.4	4.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	130.9	-0.2	4.7	126.3	0.1	5.4
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	146.7	0.3	4.0	157.5	0.3	5.3
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	128.3	1.6	3.2	132.0	1.9	4.1
Energy - Énergie	107.0	0.0	1.4	124.3	-0.1	14.0
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	129.9	1.6	3.2	132.2	1.9	4.2
All-items - Ensemble	125.9	1.0	3.4	133.4	1.2	4.4
Housing - Habitation	120.1	0.3	3.2	138.1	0.5	4.8

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0	133.8	134.4	134.8	135.2	135.5	136.1						
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6	130.1	130.7	130.6	131.3	132.3						
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2	135.5	135.7	135.8	135.6	136.8						
Saint John:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	134.0	134.4	135.0	135.8	136.1	136.4	137.2						
Québec:													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.1	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1	137.8	138.3	138.6	139.2	139.7	140.5						
Montréal:													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4	138.1	138.6	139.1	139.8	140.3	141.0						

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8	136.8	137.2	137.9	138.0	138.3	139.3						
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.4	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1	139.7	140.7	141.8	142.3	143.6						
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6	135.1	135.3	135.6	136.1	136.7	138.1						
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
1987	133.8	133.8	134.6	135.1	136.9	137.1	136.6						
Regina:													
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	116.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	130.1	128.2
1987	131.0	131.7	132.3	132.4	133.4	133.4	136.5						
Saskatoon:													
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3
1987	132.0	132.4	133.0	133.5	134.1	134.2	137.6						

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Edmonton:													
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
1985	122.2	122.7	123.1	123.8	124.1	124.7	124.8	124.5	124.6	124.6	125.2	125.5	124.2
1986	126.2	126.9	127.1	127.4	128.0	128.3	129.2	129.3	129.2	129.3	129.2	129.3	128.3
1987	130.0	130.2	130.7	132.0	133.4	134.4	135.5						
Calgary:													
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
1985	121.3	121.7	122.2	122.8	123.2	123.9	124.2	124.0	124.4	124.5	124.9	125.1	123.5
1986	125.6	126.0	126.7	126.6	127.3	127.6	128.6	128.8	128.7	129.3	129.1	129.6	127.8
1987	129.7	129.9	130.1	131.4	132.4	133.4	134.2						
Vancouver:													
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	116.3	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.5	122.9	122.8	121.3
1985	123.2	123.5	123.3	124.4	124.9	125.1	125.6	125.8	126.2	126.5	126.6	126.7	125.2
1986	127.3	127.4	128.0	128.1	129.0	129.3	130.0	130.3	130.3	130.7	130.7	130.4	129.3
1987	130.9	131.7	132.3	132.2	132.8	132.8	133.9						
Victoria(1):													
1984	100.0	..
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.0	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4	104.2	104.3	104.1	104.3	104.4	104.6	103.9
1987	104.3	104.5	106.1	105.4	106.2	106.3	106.9						

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987, mars 1982=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Whitehorse:													
1982	100.0	100.9	102.5	103.2	104.1	104.2	104.0	104.9	104.7	105.0	..
1983	104.7	105.3	106.2	106.7	107.7	108.4	108.7	109.1	109.0	109.2	109.8	110.3	107.9
1984	110.7	110.9	110.8	111.4	112.0	112.7	113.2	113.9	114.4	113.8	114.7	114.6	112.8
1985	114.9	115.4	115.7	116.5	116.5	117.1	117.3	117.8	118.2	118.3	118.3	119.0	117.1
1986	119.9	119.9	120.5	121.2	122.1	122.3	123.5	123.9	123.7	123.8	124.2	124.3	122.4
1987	124.3	124.7	124.9	125.1	126.2	126.2	127.6						
Yellowknife:													
1982	100.0	100.7	103.4	103.5	105.1	105.2	104.9	106.5	107.2	107.1	..
1983	105.9	107.3	107.6	107.7	110.1	109.1	109.9	110.1	110.2	110.4	110.8	111.1	109.2
1984	111.3	111.6	112.4	114.0	113.5	114.5	115.0	115.1	115.1	114.0	115.3	114.9	113.6
1985	114.9	115.2	116.1	116.5	118.7	118.6	119.0	119.1	119.6	120.2	120.4	120.7	118.2
1986	121.9	121.9	122.5	123.0	124.7	124.8	126.0	126.3	125.4	125.3	125.8	127.0	124.6
1987	127.1	126.9	127.4	127.5	129.3	128.9	130.8						

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 38.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978 et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 38.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)
TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Char- lotte- town/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saskat- oon	Edmon- ton	Calgary	Vanc- ouver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.29	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lotte- town/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saskat- oon	Edmon- ton	Calgary	Vanc- ouver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.
(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere), from:

Publication Sales and Services,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
(613) 993-7276

Toutes les semaines

Les chiffres qui font les décisions

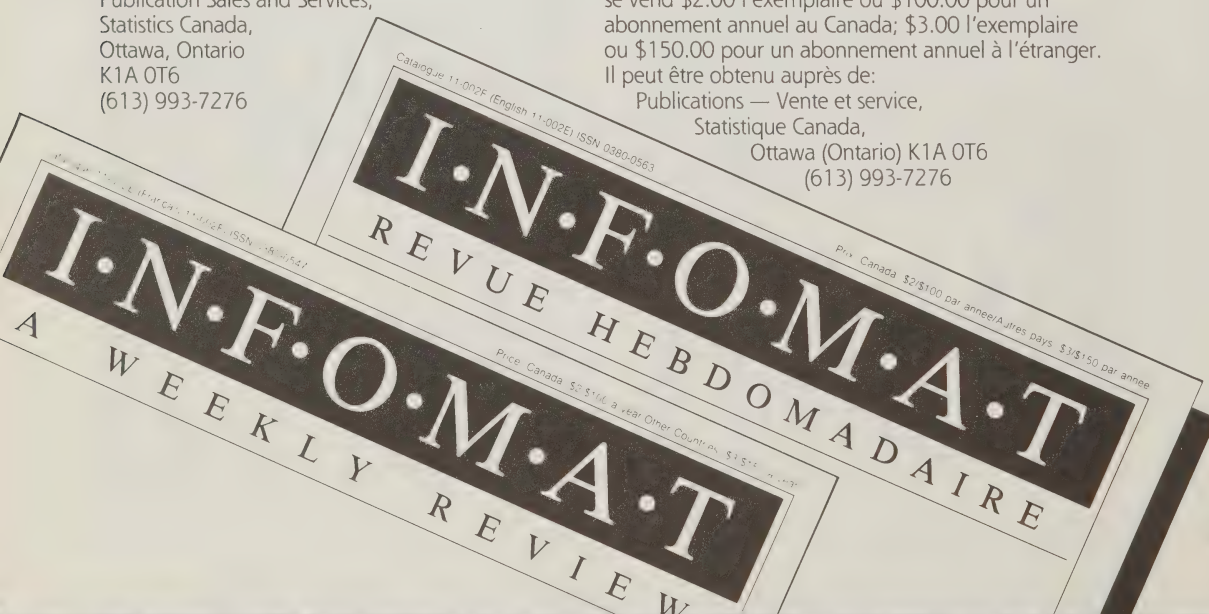
Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger. Il peut être obtenu auprès de:

Publications — Vente et service,
Statistique Canada,
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
(613) 993-7276





Statistics
Canada

Statistique
Canada

Money

How do Canadians spend it?

For a detailed account of the Canadian families' spending habits, look to **Family Expenditure in Canada, 1984**. Based on survey results of 17 major cities, 15 tables detail family spending on everything from necessities to luxury items.

You can find out how much families spent on such items as furniture, automobiles, photographic goods and services. Survey results are categorized by family characteristics such as:

- income, • size, • city,
- class of tenure (homeowners, tenants), and more.

An essential reference for producers of consumer goods, market analysts, researchers with government agencies and social organizations.

Family Expenditure in Canada, 1984
Catalogue No. 62-555
\$20 in Canada, \$21 other countries

Order from:

Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or
call collect at (613) 993-7276.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #62-555.

Publications and additional information are also available from your nearest Statistics Canada Reference Centre.

L'argent

Comment les Canadiens le dépensent.

Pour obtenir des renseignements détaillés sur les habitudes de consommation des familles canadiennes, consultez **Dépenses des familles au Canada 1984**. Établie à partir d'une enquête faite dans 17 grandes villes, cette publication contient 15 tableaux qui présentent des données concernant les dépenses des familles, des choses essentielles aux biens de luxe.

Elle peut vous permettre de savoir, par exemple, quelles sont les dépenses des familles relativement à l'ameublement, à l'automobile, au matériel photographique et aux services.

Les résultats de l'enquête sont répartis selon certaines caractéristiques des familles:

- revenu, • taille, • ville de résidence,
- mode d'occupation (propriétaires, locataires), etc.

C'est un outil de référence indispensable aux fabricants de biens de consommation et aux analystes de marchés, ainsi qu'aux chercheurs oeuvrant dans les agences gouvernementales et les organismes sociaux.

Dépenses des familles au Canada, 1984
catalogue # 62-555 \$20 au Canada, \$21 autres pays

Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec:

Vente des publications,
Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 ou
à frais virés au: (613) 993-7276.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Indiquez le numéro de référence du catalogue: 62-555.

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au bureau régional de Statistique Canada le plus proche.



Canada



INVEST \$ IN INVESTISSEZ

in the most comprehensive source of corporate financial data available.

Based on tax information from over 500,000 Canadian Corporations **Corporation Financial Statistics** provides tables of detailed balance sheets, income statements and retained earnings for 182 industry groups.

An essential tool which will help you:

- identify industry sectors with the best rates of return
- compare the financial position of competing industries
- monitor and research the Canadian economy and business world.

Corporation Financial Statistics #61-207, bilingual; \$50 in Canada, \$51.50 other countries. Available from: Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and **refer to catalogue #61-207**.

Publications and additional information are available from your nearest Statistics Canada Reference Center.

dans une des sources d'information les plus détaillées sur les finances des sociétés.

Basé sur l'information fiscale de plus de 500,000 entreprises canadiennes, **Statistiques financières des sociétés** offre des tableaux explicatifs sur les bilans, les déclarations de revenus et les bénéfices non répartis de quelque 182 groupes industriels.

C'est un outil essentiel qui vous aidera à:

- identifier le secteur industriel ayant les meilleurs taux de revenus
- comparer la situation financière des industries en concurrence
- scruter l'économie canadienne et le monde des affaires.

Statistiques financières des sociétés 61-207, bilingue; \$50 au Canada, \$51.50 dans les autres pays. Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec: Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications en dollars canadiens ou l'équivalent. **Indiquez le numéro de catalogue 61-207**.

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au Bureau régional de Statistique Canada le plus proche.





The consumer price index

August 1987

L'indice des prix à la consommation

Août 1987



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Information and Current Analysis Unit,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories
(area served by
Northwestel Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de l'information et de l'analyse courante,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest
(territoire desservi par la
Northwestel Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division
Consumer Prices Section

Statistique Canada

Division des prix
Section des prix à la consommation

The consumer price index

August 1987

L'indice des prix à la consommation

Août 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

September 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 8

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Septembre 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 8

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-990-9606 or 613-990-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 990-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 990-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Tony Nabata**, Acting Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Tony Nabata**, chef intérim
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987

Index for the Month of

Release Date

Indice pour le mois de

Date d'émission

September - 1987 - septembre

October 16 - 1987 - 16 octobre

October - 1987 - octobre

November 20 - 1987 - 20 novembre

November - 1987 - novembre

December 18 - 1987 - 18 décembre

December - 1987 - décembre

January 19 - 1988 - 19 janvier

NOTE TO USERS

Please note that Statistics Canada phone numbers in the National Capital Region will be changing as of October 13, 1987. Most numbers will simply change their first three digits to 951. The numbers for the Prices Division Information Unit will then be 951-9606 and 951-9607.

AVIS AUX UTILISATEURS

Veuillez prendre note que les numéros de téléphone de Statistique Canada pour la Région de la Capitale Nationale changeront à compter du 13 octobre 1987. Pour la plupart des numéros, seuls les trois premiers chiffres seront changés à 951. Les numéros de la sous-section de l'information de la Division des prix seront donc 951-9606 et 951-9607.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1972-1987	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, August 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, August 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, August 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, août 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, août 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, août 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.1% between July and August attaining a level of 139.3 (1981=100). Five of the seven major component indexes advanced, with the largest impact coming from a 1.5% increase for the Clothing index. The Food index declined 1.0% over the month.

The seasonally adjusted All-items index rose 0.1% in August following increases of 0.7% in July, 0.4% in June and 0.5% in May.

Measures of the annual rate of price change also supported an overall decelerating trend. The year-over-year change between August 1986 and August 1987 was 4.5%, down somewhat from the rate of 4.7% posted for the 12-month period ending in July. Even more notable was the slowing of the compound annual rate of change based on the seasonally adjusted levels over the latest 3-month period (May to August) which at 4.7%, was down markedly from the 6.6% result recorded for the period ending in July.

Food

After posting a 0.2% increase for July, the Food index declined by 1.0% for the month of August. This decline was due to a 1.5% decrease for Food Purchased from Stores, offset to a small extent by a 0.3% increase for Food Purchased from Restaurants.

The 1.5% decline posted for the Food Purchased from Stores index was the result of a large 27.8% drop in fresh vegetable prices and a smaller 3.5% decline for fresh fruit, which together more than offset increases in the prices of fresh meats, fish, dairy products, pasta and non-alcoholic beverages. While August is normally the peak domestic supply period for fresh vegetables, the very large fall in their prices was a result of a particularly good harvest. Notable price changes included declines of 39.3% for potatoes, 46.9% for onions, 22.1% for tomatoes, 24.9% for carrots and 30.1% for celery moderated partially by a 24.4% increase in lettuce prices. Decreases for pears and grapefruits accounted for the 3.5% fall in fresh fruit prices. Coffee prices fell (-1.0%) for the ninth consecutive month as world coffee production for 1987/88 is expected to exceed 1986/87 production by about 27%.

Over the 12-month period, August 1986 to August 1987, the Food index advanced by 3.7% compared to the year-over-year increase of 5.2% recorded in July. A 3.8% increase in the index for Food Purchased from Stores following an increase of 5.8% in July, combined with a 3.4% increase in the index for Food Purchased from Restaurants (3.5% in July) accounted for the latest year-to-year increase in the Food index.

All-items Excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index rose 0.3% for August compared to 0.9% for July. Five of the component indexes posted increases, while Transportation showed a decline during the month.

With the arrival of new Fall lines and returns to regular prices from July promotions, the Clothing index posted an overall gain of 1.5%. Increases included women's dresses, slacks, skirts, blouses and footwear, and men's suits, shirts, socks and briefs.

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a avancé de 0.1% entre juillet et août pour s'établir à 139.3 (1981=100). Les indices de cinq des sept composantes principales ont progressé, l'effet d'entraînement le plus important ayant été exercé par l'augmentation de 1.5% de l'indice de l'habillement. L'indice des aliments a diminué de 1.0% au cours du mois.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a grimpé de 0.1% en août après avoir augmenté de 0.7% en juillet, de 0.4% en juin et de 0.5% en mai.

Les mesures du taux annuel de variation de prix montrent également une tendance d'ensemble au ralentissement. La variation d'une année à l'autre entre août 1986 et août 1987 a été de 4.5%, soit une légère baisse par rapport au taux de 4.7% affiché pour la période de 12 mois terminée en juillet. Le ralentissement du taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois (de mai à août), lequel s'est établi à 4.7%, en baisse marquée par rapport au taux de 6.6% enregistré pour la période terminée en juillet, a été encore plus notable.

Aliments

Après avoir affiché une augmentation de 0.2% en juillet, l'indice des aliments a régressé de 1.0% en août. Cette baisse est attribuable à une diminution de 1.5% de l'indice des aliments achetés au magasin, laquelle a été légèrement atténuée par une augmentation de 0.3% de l'indice des aliments achetés au restaurant.

Le repli de 1.5% observé pour l'indice des aliments achetés au magasin s'explique par une chute importante de 27.8% des prix des légumes frais et par une baisse moins marquée de 3.5% des prix des fruits frais, lesquelles ont ensemble plus qu'effacé l'augmentation des prix de la viande fraîche, du poisson, des produits laitiers, des pâtes alimentaires et des boissons non alcoolisées. Même si le mois d'août est habituellement la période où les légumes frais cultivés au Canada abondent le plus sur le marché, la chute importante de leur prix est attribuable à une récolte particulièrement bonne. Il convient de signaler que les prix ont baissé de 39.3% pour les pommes de terre, de 46.9% pour les oignons, de 22.1% pour les tomates, de 24.9% pour les carottes et de 30.1% pour le céleri, diminutions qui ont été partiellement neutralisées par une augmentation de 24.4% des prix de la laitue. La baisse des prix des poires et des pamplemousses explique le repli de 3.5% des prix des fruits frais. Pour le neuvième mois d'affilée, le prix du café a régressé (-1.0%), car on s'attend à ce que la production mondiale de café pour 1987-1988 dépasse d'environ 27% celle enregistrée pour 1986-1987.

Au cours de la période de douze mois allant d'août 1986 à août 1987, l'indice des aliments a avancé de 3.7%, alors qu'il avait affiché une augmentation d'une année à l'autre de 5.2% en juillet. L'augmentation de 3.8% de l'indice des aliments achetés au magasin, qui survient après une hausse de 5.8% en juillet, explique, avec l'augmentation de 3.4% de l'indice des aliments achetés au restaurant (3.5% en juillet), la dernière progression d'une année à l'autre de l'indice des aliments.

Indice d'ensemble sans les aliments

L'augmentation d'un mois à l'autre de l'indice d'ensemble sans les aliments a été de 0.3% en août, comparativement à 0.9% en juillet. Les indices de cinq des six composantes ont augmenté, alors que celui des transports a diminué au cours du mois.

Compte tenu du fait que la gamme des nouveaux vêtements d'automne est arrivée sur le marché et que les prix ont repris leur niveau normal après les soldes offerts en juillet, l'indice de l'habillement a affiché dans l'ensemble un gain de 1.5%. Les prix des robes, des pantalons, des jupes, des blouses et des chaussures pour femmes ainsi que ceux des complets, des chemises, des chaussettes et des sous-vêtements pour hommes ont augmenté.

The Housing index rose 0.2% in August, as a 0.4% increase in the Shelter index was partially offset by declines of 0.1% for the Household Operation index and 0.3% for the Household furnishings and Equipment index. Within Shelter, gains were led by rent (0.9%), homeowners' maintenance and repair costs (1.3%), new housing prices (0.3%), and mortgage interest costs (0.2%).

A gain of 0.8% for the Health and Personal Care index also contributed to the upward pressure on the All-items excluding Food index. This increase was attributable to gains of 0.4% for health care and 1.1% for personal care.

Increases of 0.4% for the Recreation and 0.3% for the Reading indexes together with no change for the Education index led to a 0.4% rise in the Recreation, Reading and Education index. The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index posted a 0.4% gain as the price of alcoholic beverages rose by 0.6% while the price of tobacco products and smokers' supplies remained unchanged.

The Transportation index fell 0.3% in August compared to a 3.1% gain posted for July. A 0.4% decrease in the Private Transportation index was moderated by a 0.6% increase recorded by the Public Transportation index. The decline in the Private Transportation index resulted from a 1.8% drop in the price of new automobiles, with the reinstatement of some rebates by North American manufacturers, together with a 0.4% decrease in private and public insurance premiums, primarily in Québec. These declines were partly offset by a 0.9% increase in gasoline prices. The 0.6% increase in the Public Transportation index was almost entirely due to an increase in the price of air fares as peak season rates continued into August.

Over the 12-month period, ending in August 1987, the All-items excluding Food index rose by 4.7%, the same rate as posted in July.

Goods and Services

The Goods index posted a decline of 0.2% in August, compared to a 0.4% increase recorded for July, while the Services index increased by 0.3% after posting a 1.1% gain for the previous month. Between August 1986 and August 1987, the Goods index rose by 4.4% while the Services index rose by 4.6%.

City Highlights

Between July and August, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from declines of 0.1% for St. John's, Québec, and Montréal to an increase of 0.6% for Winnipeg. For St. John's, Québec and Montréal, the overall price declines resulted from greater than average decreases in both the Food and the Transportation indexes. A 2.0% increase in food prices contributed to the above average price increase for Winnipeg, as local price wars eased.

Between August 1986 and August 1987, movements in the All-items indexes for cities ranged between 2.6% for Victoria and 6.2% for Regina.

L'indice de l'habitation a progressé de 0.2% en août, car l'augmentation de 0.4% de l'indice du logement a été neutralisée en partie par une baisse de 0.1% de l'indice des dépenses de ménage et de 0.3% de l'indice des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. En ce qui concerne le logement, la progression est due surtout à une hausse observée pour le loyer (0.9%), les coûts de l'entretien et des réparations effectuées par le propriétaire (1.3%), les prix des logements neufs (0.3%) et les coûts d'intérêt hypothécaire (0.2%).

L'augmentation de 0.8% de l'indice de la santé et des soins personnels a aussi contribué au mouvement à la hausse de l'indice d'ensemble sans les aliments. Cette hausse est attribuable à la progression de 0.4% des soins de santé et de 1.1% des soins personnels.

Étant donné que l'indice des loisirs s'est élevé de 0.4% et que celui de la lecture a progressé de 0.3% tandis que celui de la formation n'a pas changé, l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation a enregistré une hausse de 0.4%. L'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées a affiché une augmentation de 0.4%, car le prix des boissons alcoolisées s'est accru de 0.6% tandis que celui des produits du tabac et des articles pour fumeurs n'a pas changé.

En août, l'indice des transports a régressé de 0.3% par rapport à une augmentation de 3.1% en juillet. La diminution de 0.4% de l'indice du transport privé a été tempérée par une hausse de 0.6% de l'indice du transport public. Le repli observé pour l'indice du transport privé s'explique par une baisse de 1.8% des prix des nouvelles automobiles, suite au rétablissement de certains rabais offerts par les fabricants nord-américains, et par une diminution de 0.4% des primes d'assurance (régimes publics et privés), particulièrement au Québec. Ces baisses ont été partiellement neutralisées par une augmentation de 0.9% des prix de l'essence. La hausse de 0.6% de l'indice du transport public est presque entièrement attribuable à une majoration des prix des billets d'avion, les tarifs de haute saison étant maintenus en août.

Au cours de la période de douze mois terminés en août 1987, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 4.7%, soit le même taux que celui affiché en juillet.

Biens et services

En août, l'indice des biens a reculé de 0.2% comparativement à une augmentation de 0.4% enregistrée en juillet tandis que l'indice des services s'est élevé de 0.3% après avoir affiché une hausse de 1.1% le mois précédent. Entre août 1986 et août 1987, l'indice des biens a augmenté de 4.4% et celui des services, de 4.6%.

Points saillants des indices des villes

Entre juillet et août, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.1% signalée pour St. John's, Québec et Montréal à une hausse de 0.6% observée pour Winnipeg. À St. John's, Québec et Montréal, le recul global est le résultat de la diminution des indices des aliments et des transports qui a été supérieure à la moyenne. La hausse de 2.0% des prix des aliments explique la progression des prix supérieure à la moyenne observée à Winnipeg, la guerre des prix s'étant atténuée dans cette ville.

Entre août 1986 et août 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont varié entre 2.6% à Victoria et 6.2% à Regina.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - August 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Août 1987 contre	
	August 1987	July 1987	August 1986	July 1987	August 1986
	Août 1987	Juillet 1987	Août 1986	Juillet 1987	Août 1986
All-items - Ensemble	139.3	139.2	133.3	0.1	4.5
Food - Aliments	132.8	134.2	128.1	-1.0	3.7
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	141.1	140.7	134.8	0.3	4.7
Housing - Habitation	138.8	138.5	133.3	0.2	4.1
Clothing - Habillement	124.7	122.8	119.4	1.5	4.4
Transportation - Transports	142.7	143.1	135.9	-0.3	5.0
Health and personal care - Santé et soins personnels	140.9	139.8	133.3	0.8	5.7
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	138.0	137.5	130.9	0.4	5.4
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	186.1	185.4	174.9	0.4	6.4
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	71.8	71.8	75.0		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	330.0				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

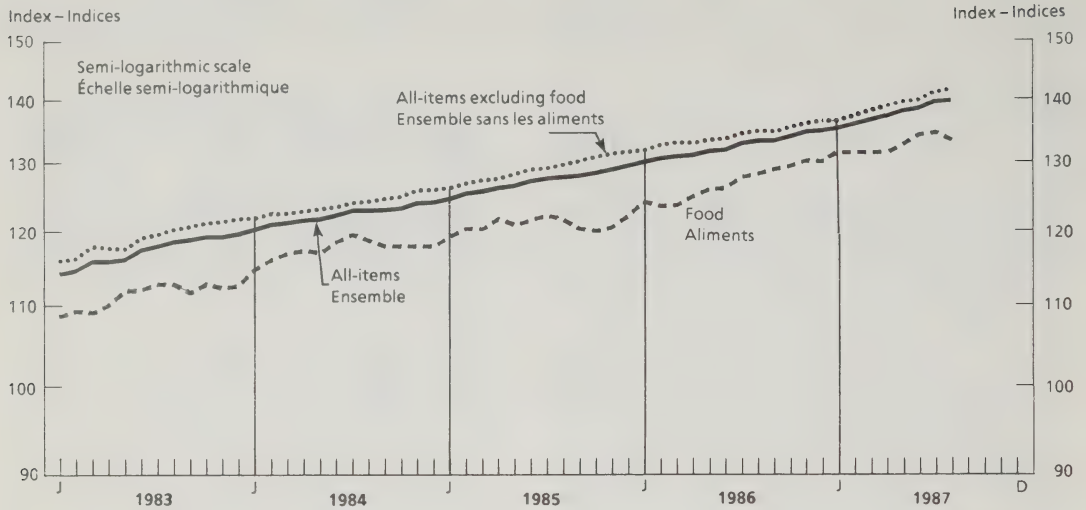


Chart -2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2

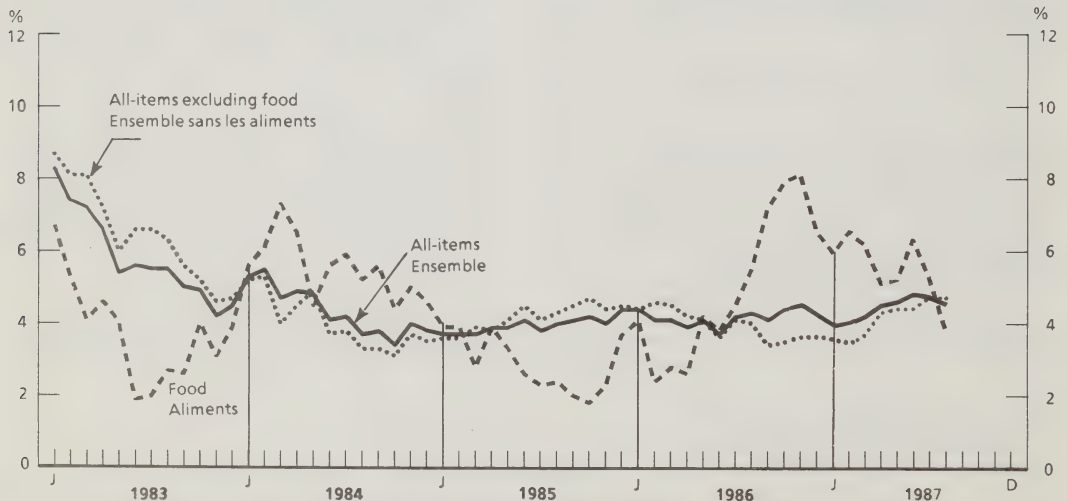


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8	136.4	137.0	137.8	138.2	139.2	139.3					
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	1.0	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3	0.7	0.1					
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0	4.2	4.5	4.6	4.8	4.7	4.5					

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

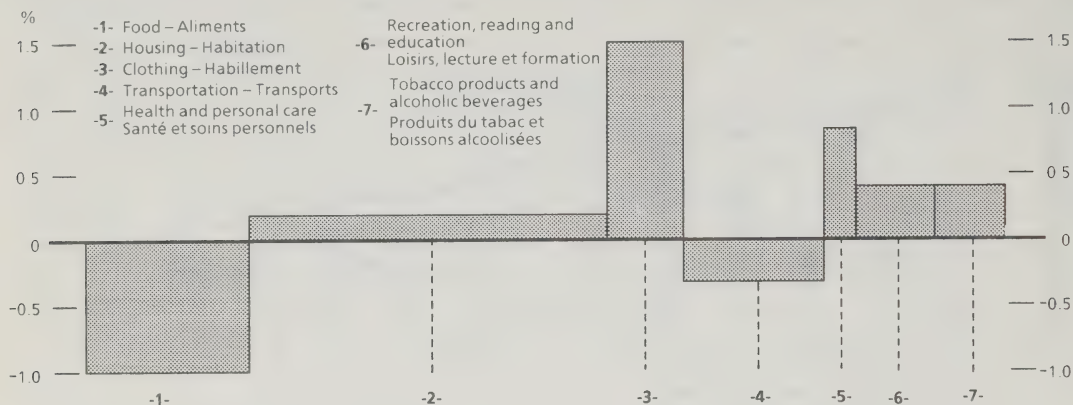
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Graphique - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, August 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, août 1987



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Graphique - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, August 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, août 1987

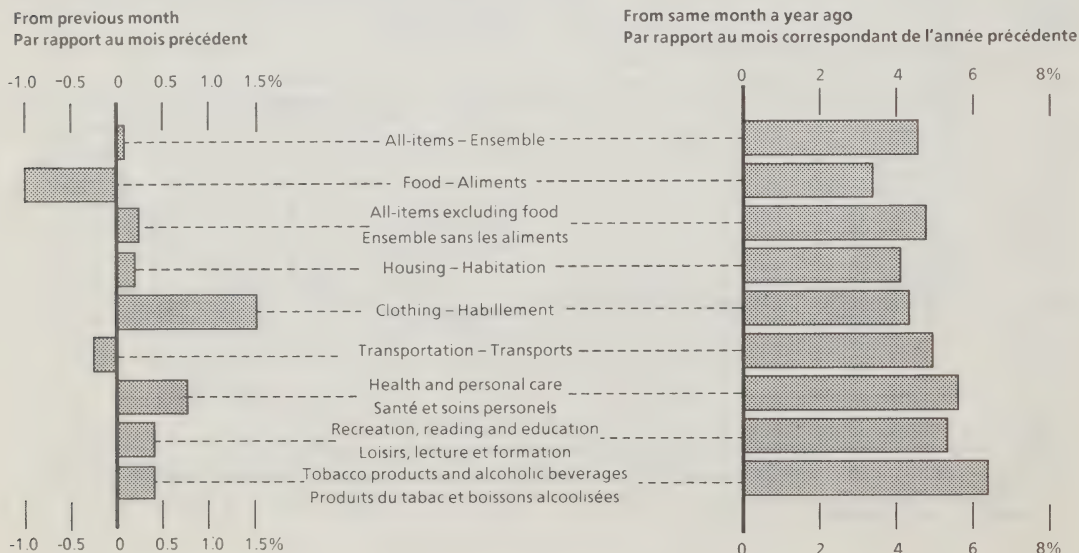


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes			Percentage change - August 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Août 1987 contre	
	August 1987	July 1987	August 1986	July 1987	August 1986
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Août 1987	Juillet 1987	Août 1986	Juillet 1987	Août 1986
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	139.3	139.2	133.3	0.1	4.5
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	132.8	134.2	128.1	-1.0	3.7
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	131.2	133.2	126.4	-1.5	3.8
Meat - Viande	134.2	132.1	122.0	1.6	10.0
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	130.3	129.7	117.1	0.5	11.3
Beef - Boeuf	124.2	123.2	109.9	0.8	13.0
Pork - Porc	158.5	159.6	148.2	-0.7	7.0
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	133.2	126.6	122.8	5.2	8.5
Cured meat - Viande de salaison	167.3	161.8	153.2	3.4	9.2
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	139.5	137.3	128.1	1.6	8.9
Fish - Poisson	147.7	146.5	132.2	0.8	11.7
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	130.9	130.0	128.3	0.7	2.0
Dairy products - Produits laitiers	133.9	133.3	131.1	0.4	2.1
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	132.7	131.8	131.2	0.7	1.1
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	123.1	122.3	122.5	0.7	0.5
Eggs - Oeufs	105.7	102.6	105.2	3.0	0.5
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	132.2	132.5	129.3	-0.2	2.2
Bakery products - Produits de boulangerie	131.8	132.7	129.1	-0.7	2.1
Bread - Pain	133.6	134.7	130.6	-0.8	2.3
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	136.4	135.5	132.7	0.7	2.8
Fruit - Fruits	149.7	152.9	150.8	-2.1	-0.7
Fresh fruit - Fruits frais	163.9	169.9	170.8	-3.5	-4.0
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	131.8	130.3	127.3	1.2	3.5
Vegetables - Légumes	114.8	142.1	115.4	-19.2	-0.5
Fresh vegetables - Légumes frais	99.8	138.2	107.0	-27.8	-6.7
Frozen vegetables - Légumes congelés	139.2	136.5	130.5	2.0	6.7
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	150.9	148.6	137.4	1.5	9.8
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	91.9	92.3	89.7	-0.4	2.5
Sugar - Sucre	69.9	70.4	69.9	-0.7	0.0
Coffee and tea - Café et thé	111.3	112.1	134.0	-0.7	-16.9
Fats and oils - Huiles et matières grasses	118.2	118.7	123.3	-0.4	-4.1
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	131.1	129.3	122.3	1.4	7.2
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	138.0	137.6	133.4	0.3	3.4

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - August 1987 from Août 1987 contre	
	August 1987	July 1987	August 1986	July 1987	August 1986
	Août 1987	Juillet 1987	Août 1986	Juillet 1987	Août 1986
Housing - Habitation	138.8	138.5	133.3	0.2	4.1
Shelter - Logement	142.2	141.6	135.9	0.4	4.6
Principal accommodation - Logement principal	141.5	140.9	134.9	0.4	4.9
Rented accommodation - Logement en location	139.1	137.9	134.4	0.9	3.5
Rent - Loyer	139.4	138.2	134.5	0.9	3.6
Owned accommodation - Logement en propriété	141.6	141.2	132.6	0.3	6.8
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	137.9	137.6	136.1	0.2	1.3
Replacement cost - Coût de remplacement	136.8	136.4	117.3	0.3	16.6
Water, fuel and electricity for principal accommodation - Eau, combustible et électricité pour le logement principal	141.2	141.1	139.6	0.1	1.1
Water - Eau	145.5	145.2	145.1	0.2	0.3
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	120.5	120.0	120.9	0.4	-0.3
Piped gas - Gaz naturel	135.5	135.5	139.5	0.0	-2.9
Electricity - Électricité	146.6	146.5	140.8	0.1	4.1
Non-principal accommodation - Logement secondaire	154.4	154.1	153.0	0.2	0.9
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	159.7	159.3	159.5	0.3	0.1
Household operation - Dépenses de ménage	134.0	134.1	131.0	-0.1	2.3
Communications	129.5	129.5	132.4	0.0	-2.2
Telephone services - Services téléphoniques	119.0	119.0	122.8	0.0	-3.1
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	130.0	130.9	125.4	-0.7	3.7
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	146.6	146.9	145.7	-0.2	0.6
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	135.5	135.2	132.1	0.2	2.6
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	127.3	127.6	123.7	-0.2	2.9
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	128.8	129.2	124.9	-0.3	3.1
Household furnishings - Articles d'ameublement	128.2	129.1	123.9	-0.7	3.5
Furniture - Meubles	130.5	131.4	126.0	-0.7	3.6
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	122.5	124.3	119.5	-1.4	2.5
Household equipment - Équipement ménager	126.8	126.7	123.8	0.1	2.4
Household appliances - Appareils ménagers	120.7	120.7	119.8	0.0	0.8
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	141.6	141.6	135.8	0.0	4.3

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - August 1987 from	
				Taux de variation - Août 1987 contre	
	August 1987	July 1987	August 1986	July 1987	August 1986
	Août 1987	Juillet 1987	Août 1986	Juillet 1987	Août 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	124.7	122.8	119.4	1.5	4.4
Women's wear - Vêtements pour femmes	124.2	121.6	118.6	2.1	4.7
Girls' wear - Vêtements pour filles	124.0	123.0	120.2	0.8	3.2
Men's wear - Vêtements pour hommes	121.8	120.3	116.4	1.2	4.6
Boys' wear - Vêtements pour garçons	122.7	122.0	120.3	0.6	2.0
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	136.1	135.1	130.2	0.7	4.5
<u>Transportation - Transports</u>	142.7	143.1	135.9	-0.3	5.0
Private transportation - Transport privé	135.6	136.2	129.0	-0.4	5.1
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	128.7	131.1	128.9	-1.8	-0.2
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	141.3	140.8	129.9	0.4	8.8
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	138.4	137.2	120.9	0.9	14.5
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	134.9	134.8	130.2	0.1	3.6
Parking(1) - Stationnement(1)	119.7	119.7	111.5	0.0	7.4
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	160.7	161.4	153.3	-0.4	4.8
Public transportation - Transport public	195.5	194.4	187.2	0.6	4.4
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	156.5	156.5	150.3	0.0	4.1
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	163.5	163.5	157.2	0.0	4.0
Local taxi - Taxi local	139.9	139.8	133.2	0.1	5.0
Inter-city transportation - Transport interurbain	221.9	220.0	212.2	0.9	4.6
Air - Avion	235.2	232.9	224.4	1.0	4.8
Highway bus - Autocar	156.0	156.0	151.0	0.0	3.3
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	140.9	139.8	133.3	0.8	5.7
Health care - Soins de santé	154.4	153.8	143.6	0.4	7.5
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	177.8	175.8	156.6	1.1	13.5
Personal care - Soins personnels	132.4	130.9	126.5	1.1	4.7
Supplies and equipment - Articles et accessoires	133.0	131.6	127.1	1.1	4.6

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - August 1987 from Taux de variation - Août 1987 contre	
	August 1987	July 1987	August 1986	July 1987	August 1986
	Août 1987	Juillet 1987	Août 1986	Juillet 1987	Août 1986
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	138.0	137.5	130.9	0.4	5.4
Recreation - Loisirs	132.8	132.3	126.6	0.4	4.9
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	123.8	123.0	119.8	0.6	3.3
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	128.2	125.6	122.8	2.1	4.4
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	104.5	104.5	103.2	0.0	1.3
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	146.7	146.5	137.3	0.1	6.8
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	160.8	160.3	148.3	0.3	8.4
Education - Formation	150.9	150.9	143.4	0.0	5.2
Tuition fees - Frais de scolarité	146.8	146.8	141.7	0.0	3.6
<u>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	186.1	185.4	174.9	0.4	6.4
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	229.4	229.4	211.6	0.0	8.4
Cigarettes	230.8	230.8	213.0	0.0	8.4
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	165.8	164.8	157.7	0.6	5.1
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	162.1	160.3	152.9	1.1	6.0
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	167.5	167.0	160.1	0.3	4.6
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	135.6	135.9	129.9	-0.2	4.4
Durable goods - Biens durables	126.0	126.7	123.4	-0.6	2.1
Semi-durable goods - Biens semi-durables	125.7	124.3	120.8	1.1	4.1
Non-durable goods - Biens non-durables	142.4	143.1	135.3	-0.5	5.2
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	152.8	152.3	143.5	0.3	6.5
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	137.5	137.2	131.4	0.2	4.6
Services	144.3	143.8	137.9	0.3	4.6
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	147.3	146.8	141.5	0.3	4.1
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	141.1	140.7	134.8	0.3	4.7
Energy - Énergie	139.1	138.4	129.2	0.5	7.7
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	138.9	138.9	133.2	0.0	4.3
Food and energy - Aliments et énergie	134.8	135.6	128.6	-0.6	4.8
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	140.9	140.5	135.0	0.3	4.4
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	139.7	139.8	133.7	-0.1	4.5

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Cloth- ing	Trans- portation	Health and personal care	Recrea- tion, reading and education	Tobacco products and alco- holic beverages	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Alim- ents	Habi- tation	Habil- ement	Trans- ports	Santé et soins person- nels	Loisirs, lecture et forma- tion	Produits du tabac et bois- sons al- coolisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Énergie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.4
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.3	65.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	71.2	69.1	72.2	54.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	116.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	111.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	145.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	125.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.5
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	130.2	126.2	128.3	140.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	141.4
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	116.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	148.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	135.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	122.0	136.1	136.3	134.4	178.2	132.9	139.9	137.1	135.7	137.2	132.5
March - Mars	131.2	136.5	122.6	137.5	136.9	135.3	179.1	133.4	140.6	137.9	136.1	137.8	135.1
April - Avril	131.2	137.1	123.0	137.7	137.9	136.0	183.4	133.9	141.3	138.6	136.6	138.5	136.1
May - Mai	132.4	137.5	123.8	138.2	138.9	137.3	185.3	134.8	141.9	139.3	137.4	139.2	136.3
June - Juin	133.9	137.8	123.2	138.8	139.1	137.2	185.1	135.4	142.2	139.5	137.8	139.3	137.8
July - Juillet	134.2	138.5	122.8	139.8	139.8	137.5	185.4	135.9	143.8	140.7	138.9	140.5	138.4
August - Août	132.8	138.8	124.7	142.7	140.9	138.0	186.1	135.6	144.3	141.1	138.9	140.9	139.1
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continué des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Ensemble		Food - Aliments		All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change
	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	0.6	0.5	4.5
April - Avril	0.3	4.2	-0.4	-1.2	0.5	5.7
May - Mai	0.5	5.1	0.8	2.8	0.4	5.7
June - Juin	0.4	5.1	1.1	6.2	0.3	4.7
July - Juillet	0.7	6.6	-0.2	6.9	0.9	6.2
August - Août	0.1	4.7	-0.4	1.5	0.3	5.9
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding Food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principales de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index declined 0.1%, with most of the downward impact originating from lower prices for fresh vegetables and a decline in the cost of new cars. Largely offsetting these declines were advances in clothing prices and charges relating to personal care supplies and services. Increases were also noted in rented and owned accommodation costs and in the prices of alcoholic beverages served in licensed premises. Although the Food index declined overall (as a result of the seasonal decline in fresh vegetable prices) increases were observed in the costs of beef, cured meats, cereal and bakery products, fresh fruit, coffee and tea. Since August 1986, the All-items index has risen 2.9%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index remained unchanged. Food prices declined slightly, reflecting lower prices for beef, chicken, fresh vegetables, sugar, coffee and soft drinks. These declines were partly offset by higher prices for cured and prepared meats, cereal and bakery products, turkey, dairy products, fresh fruit and restaurant meals. The Transportation index also declined, reflecting lower prices for new cars. The Clothing index advanced marginally, as higher prices for women's, girls' and boys' wear, and higher costs for clothing services were largely offset by lower prices for men's wear. Within the Housing component, increases were observed in the costs of rented accommodation, electricity, furniture and household operating expenses. Other notable advances were observed in the costs of air fares, recreational equipment and personal care supplies. Since August 1986, the All-items index has risen 3.7%.

Halifax

The All-items index rose 0.1%, mainly reflecting increases in the Housing and Clothing components, offset partly by declines in the Food and Transportation components. Within Housing, rented and owned accommodation charges advanced, as did household operating expenses and household furnishing costs. The Clothing index reflected increases in all its major subcomponents, particularly women's wear. Price advances were also noted for prescribed medicines, air travel and liquor served in licensed premises. Moderating these advances were lower food prices (most notably for fresh fruit and vegetables) and declines in the costs of new cars and non-prescribed medicines. Between August 1986 and August 1987, the All-items index has risen 3.6%.

Saint John

No overall change was recorded in the All-items index. Among those factors contributing an upward influence were increased rented accommodation charges, higher clothing prices (especially for women's wear) and increased costs for personal care supplies and services. Prices for beer served in licensed premises also advanced. Exerting a considerable downward pressure were lower prices for new cars and household furnishings and equipment, and lower overall food prices, most notably for poultry and fresh produce. Between August 1986 and August 1987, the All-items index advanced 4.2%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a régressé de 0.1%, la tendance à la baisse étant attribuable en grande partie à une diminution des prix des légumes frais et à un repli du prix des voitures neuves. Ces baisses ont été largement compensées par une progression des prix des vêtements et des frais exigés pour les articles et les services de soins personnels. Des augmentations de prix ont été également signalées pour le logement en location et en propriété ainsi que pour les boissons alcoolisées servies dans des débits de boissons. Même si l'indice des aliments a diminué dans l'ensemble (à la suite du recul saisonnier des prix des légumes frais), des majorations ont été observées pour le prix du bœuf, de la viande de saison, des produits de boulangerie et céréaliers, des fruits frais, du café et du thé. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.9%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble n'a pas changé. L'indice des aliments a diminué légèrement, traduisant un repli des prix du bœuf, du poulet, des légumes frais, du sucre, du café et des boissons gazeuses. Ces diminutions ont été neutralisées en partie par une augmentation des prix de la viande de saison et des préparations à base de viande, des produits de boulangerie et autres produits céréaliers, de la dinde, des produits laitiers, des fruits frais et des repas au restaurant. L'indice des transports s'est également replié, traduisant une réduction des prix des nouvelles voitures. L'indice de l'habillement a progressé légèrement, car les prix des vêtements pour femmes, pour filles et pour garçons ainsi que les frais de services vestimentaires ont affiché une hausse qui a été toutefois grandement neutralisée par une baisse des prix des vêtements pour hommes. Au sein de la composante de l'habitation, une augmentation des prix a été affichée pour le logement en location, l'électricité, les meubles et les dépenses de ménage. Il importe également de signaler la progression des tarifs aériens, du prix du matériel de loisirs et des articles de soins personnels. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Halifax

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.1%, traduisant principalement une augmentation des composantes de l'habitation et de l'habillement, laquelle a été neutralisée en partie par une baisse de la composante des aliments et des transports. Au sein de la composante de l'habitation, les prix ont augmenté pour le logement en location et en propriété, les dépenses de ménage et les articles d'ameublement. L'accroissement l'indice de l'habillement s'explique par des hausses enregistrées par les principales sous-composantes, particulièrement les vêtements pour femmes. Une majoration des prix a également été enregistrée pour les médicaments sur ordonnance, les tarifs aériens et les spiritueux servis dans des débits de boisson. Tempérant ces augmentations, il y a eu une diminution des prix des aliments (surtout des fruits et des légumes frais) et des coûts des nouvelles voitures et des médicaments sans ordonnance. Entre août 1986 et août 1987, l'indice d'ensemble a progressé de 3.6%.

Saint John

Aucune modification globale n'a été signalée pour l'indice d'ensemble. Parmi les principaux facteurs ayant exercé une influence à la hausse on retrouve la majoration des coûts du logement en location, la hausse des prix des vêtements (particulièrement ceux pour femmes) et la progression des prix des articles et services de soins personnels. Les prix de la bière servie dans des débits de boisson se sont également accrus. Exerçant une influence considérable à la baisse, il y a eu une diminution des prix des nouvelles voitures, des articles d'ameublement et équipement ménager, et des prix des aliments dans l'ensemble, surtout la volaille et les fruits et légumes frais. Entre août 1986 et août 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.2%.

Québec

The 0.1% decline in the All-items index was largely the result of lower food prices, especially for chicken, cereal products, fresh produce and soft drinks. Also exerting a downward impact were lower prices for new cars, decreased fuel oil prices and a decline in vehicle insurance premiums. Partly offsetting these declines were increased charges for rented accommodation and higher household furnishing and equipment costs. Prices for men's and women's wear also advanced, as did the costs of gasoline, prescribed medicines, personal care services and alcoholic beverages. Since August 1986, the All-items index has risen 3.5%.

Montréal

The All-items index declined 0.1% mainly due to lower overall food prices, most notably for beef, pork, prepared meats, bakery products and fresh produce. The transportation index also declined, reflecting lower prices for new cars and decreased vehicle insurance premiums (only partly offset by advances in gasoline prices and air fares). Exerting an upward influence were higher prices for men's and women's wear and increased shelter charges, most notably for rented and owned accommodation, and for fuel oil. Costs for personal care supplies and services were up, as were recreation charges and prices for alcoholic beverages. Since August 1986, the All-items index has risen 4.2%.

Ottawa

Higher clothing prices and increased charges for rented and owned accommodation, coupled with higher prices for prescribed medicines and increased costs for personal care supplies and services explained most of the 0.1% rise in the All-items index. Advances were also noted in gasoline prices, air fares, recreational charges and in the cost of alcoholic beverages. Lower food prices, particularly for chicken, cereal and bakery products and fresh vegetables, had a considerable dampening effect. Other notable declines were observed in the costs of furniture and new cars. Since August 1986, the All-items index has risen 4.0%.

Toronto

The All-items index rose 0.1%. Among the main contributors were higher clothing prices (especially for women's wear) and increased rented and owned accommodation costs (the latter reflecting higher mortgage interest costs and increased maintenance and repair charges). Other notable increases were observed in the costs of personal care supplies and services and in the prices of alcoholic beverages. Prices for recreational equipment, newspapers, prescribed medicines and air travel also advanced. New car prices declined, as did household operating expenses and prices for household textiles. Food prices also fell, almost entirely due to seasonally lower prices for fresh produce. Since August 1986, the All-items index has risen 6.0%.

Québec

La baisse de 0.1% de l'indice d'ensemble s'explique en grande partie par une diminution des prix des aliments, surtout le poulet, les produits céréaliers, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses. Le repli des prix des nouvelles voitures, du mazout et des primes d'assurance-automobile a également exercé une influence à la baisse. Ces diminutions ont été neutralisées en partie par une augmentation des coûts du logement en location et des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les prix des vêtements pour hommes et pour femmes, de l'essence, des médicaments sur ordonnance, des services de soins personnels et des boissons alcoolisées ont également progressé. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.5%.

Montréal

L'indice d'ensemble a régressé de 0.1% en raison surtout d'une baisse des prix des aliments dans l'ensemble, principalement le boeuf, le porc, les préparation à base de viande, les produits de boulangerie et les fruits et légumes frais. L'indice des transports a également accusé un repli, en raison de la diminution des prix des voitures neuves et des primes d'assurance-automobile (baisse qui a été neutralisée en partie par une progression des prix de l'essence et des tarifs aériens.) La majoration des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, des coûts du logement, surtout le logement en location et en propriété, ainsi que des prix du mazout a exercé une influence à la hausse. En outre, les prix des articles et des services de soins personnels ainsi que les frais de loisirs et les prix des boissons alcoolisées ont augmenté. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.2%.

Ottawa

La hausse de 0.1% de l'indice d'ensemble est principalement attribuable à la majoration des prix des vêtements, des coûts du logement en location et en propriété, des prix des médicaments sur ordonnance ainsi que des articles de soins personnels. Des augmentations ont également été affichées par les prix de l'essence, les tarifs aériens, les frais de loisirs et les coûts des boissons alcoolisées. Ces hausses ont été tempérées de façon considérable par une diminution des prix des aliments, surtout le poulet, les produits de boulangerie et céréaliers et les légumes frais. Une baisse importante a également été observée pour les prix des meubles et des nouvelles voitures. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a progressé de 4.0%.

Toronto

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.1%. Parmi les facteurs ayant le plus contribué à cette augmentation on retrouve la hausse des prix des vêtements (particulièrement ceux pour femmes) et la majoration des coûts du logement en location et en propriété (qui traduit des coûts plus élevés d'intérêt hypothécaire et des frais d'entretien et de réparation plus marqués). Des augmentations importantes de prix ont également été observées pour les articles et les services de soins personnels et pour les boissons alcoolisées. Les prix du matériel de loisirs, des journaux et des médicaments sur ordonnance ainsi que les tarifs aériens ont également progressé. Par contre, les prix des nouvelles voitures, les dépenses de ménage et les coûts des articles ménagers en matière textile ont accusé une chute. De plus, les prix des aliments se sont repliés, baisse qui est presque entièrement attribuable aux prix saisonniers plus faibles des fruits et légumes frais. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a progressé de 6.0%.

Thunder Bay

No change was recorded in the All-items index. Clothing prices (particularly women's wear) advanced as did gasoline prices and rented and owned accommodation costs (the latter mainly reflecting increased charges for homeowners' maintenance and repairs). Also exerting a significant upward influence were higher prices for alcoholic beverages, increased recreation charges and higher costs for personal care supplies and for medicinal and pharmaceutical products. Advances in charges for recreational equipment and air travel were also recorded. Dampening these advances were lower overall food prices, particularly for pork, poultry, fresh produce, sugar and soft drinks. New car prices declined as did costs relating to household furnishings and equipment. Since August 1986, the All-items index has risen 3.4%.

Winnipeg

Higher food prices which followed the easing of the local price war were the main contributor in the 0.6% rise in the All-items index. The most notable increases in food prices were for beef, cured and prepared meats, chicken, coffee and soft drinks (only partially offset by seasonally lower prices for fresh fruit and vegetables). Prices for women's wear and gasoline advanced, as did charges for both rented and owned accommodation. Prices for alcoholic beverages served in licensed premises also were up. Declines were noted in the costs of furniture and new cars. Since August 1986, the All-items index has risen 4.2%.

Regina

Higher clothing prices (especially for women's wear), increased shelter charges (most notably for homeowners' maintenance and repairs) and advances in gasoline prices, personal care supply costs and in charges for recreational equipment explained most of the 0.1% rise in the All-items index. Partly offsetting these advances were lower prices for new cars and household furnishings, and lower overall food prices especially for fresh produce, coffee and soft drinks. Between August 1986 and August 1987, the All-items index rose 6.2%.

Saskatoon

The All-items index remained unchanged overall. Food prices were up, as were the costs of medicinal and pharmaceutical products, personal care services, recreational equipment and clothing. Other factors exerting a notable upward impact were higher prices for gasoline, increased air fares and advances in the costs of cigarettes and alcoholic beverages. The Housing index declined overall, reflecting lower charges for homeowners' maintenance and repairs and decreased costs for household furnishings and equipment. New car prices also declined. Since August 1986, the All-items index has risen 5.7%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble n'a enregistré aucun changement. Les prix des vêtements (particulièrement ceux pour femmes), les prix de l'essence et les coûts du logement en location et en propriété (hausse qui traduit principalement une augmentation des frais de l'entretien et des réparations assurés par les propriétaires) ont progressé. La majoration des prix des boissons alcoolisées, des frais de loisirs, des coûts des articles de soins personnels et des médicaments et produits pharmaceutiques a également exercé une influence importante à la hausse. Des augmentations ont également été observées pour le matériel de loisirs et les tarifs aériens. Ces hausses ont été toutefois tempérées par une diminution des prix des aliments dans l'ensemble, surtout le porc, la volaille, les fruits et légumes frais, le sucre et les boissons gazeuses. Les prix des nouvelles voitures et les coûts des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ont également régressé. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a progressé de 3.4%.

Winnipeg

L'augmentation des prix des aliments, qui s'explique par une atténuation de la guerre des prix livrée à Winnipeg, a été le facteur principal de la hausse de 0.6% de l'indice d'ensemble. Au sein de la composante des aliments, l'augmentation des prix a surtout touché le bœuf, la viande de saumon et les préparations à base de viande, le poulet, le café et les boissons gazeuses (augmentation qui a été neutralisée en partie par les prix saisonniers plus faibles des fruits et des légumes frais). Les prix des vêtements pour femmes et de l'essence ainsi que les coûts du logement en location et en propriété ont progressé. Il en a été de même pour les boissons alcoolisées servies dans des débits de boissons. Les prix des meubles et des nouvelles voitures ont accusé un repli. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.2%.

Regina

La hausse de 0.1% de l'indice d'ensemble est principalement attribuable à l'augmentation des prix des vêtements (particulièrement ceux pour femmes), des frais de logement (surtout les frais de l'entretien et des réparations assurés par les propriétaires), des prix de l'essence, de ceux des articles de soins personnels et des frais du matériel de loisirs. Ces hausses ont été en partie tempérées par une diminution des coûts des voitures neuves et des articles d'ameublement ainsi que des prix des aliments dans l'ensemble, surtout les fruits et légumes frais, le café et les boissons gazeuses. Entre août 1986 et août 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.2%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble n'a pas changé globalement. Les prix des aliments ont augmenté ainsi que ceux des médicaments et produits pharmaceutiques, des services de soins personnels, du matériel de loisirs et des vêtements. La majoration des prix de l'essence, des tarifs aériens et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées ont également exercé une influence à la hausse. L'indice de l'habitation a diminué dans l'ensemble, en raison principalement de la diminution des coûts de l'entretien et des réparations assurés par les propriétaires et de la réduction des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les prix des nouvelles voitures ont également accusé une chute. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a progressé de 5.7%.

Edmonton

The All-items index rose 0.1%. Among those factors contributing an upward impact were higher clothing prices and increased shelter costs (particularly for rent, homeowners' maintenance and repairs and replacement cost). Higher recreation charges, notably for sporting and athletic equipment, cablevision and movie admissions, also had a notable impact. Advances were also observed in the costs of furniture and household textiles and equipment, as well as in gasoline prices, vehicle insurance premiums and air fares. Partly offsetting these advances were lower prices for new cars, cigarettes and alcoholic beverages purchased from stores. Food prices also declined, mainly as a result of lower prices for beef, coffee and fresh produce. Since August 1986, the All-items index has risen 4.9%

Calgary

No overall change was recorded in the All-items index. Among those factors exerting a downward impact were declines in prices for household furnishings and equipment, new cars, gasoline and alcoholic beverages purchased from stores. The Food index declined marginally, reflecting lower prices for chicken, dairy products, bakery products, fresh produce and soft drinks. Offsetting these declines were increased rented and owned accommodation charges, higher clothing prices and increased charges for personal care supplies and services. Prices for alcoholic beverages served in licensed premises also advanced, as did insurance premiums, air fares and household operating costs. Since August 1986, the All-items index has risen 4.2%.

Vancouver

The All-items index rose 0.1% with most of the upward impact originating from higher prices for men's and women's wear, furniture, gasoline and rented accommodation. Air fares and recreational costs also advanced, as did prices for alcoholic beverages, particularly those served in licensed premises. Partly offsetting these advances were lower prices for new cars, cigarettes and household textiles. Food prices also declined overall, reflecting lower prices for pork, bakery products and fresh produce (these declines were only partly offset by higher prices for beef, chicken, eggs, cereal products, soft drinks and restaurant meals). From August 1986 to August 1987, the All-items index advanced 2.8%.

Victoria

Increased recreation charges, higher clothing prices and increased rented and owned accommodation costs explained most of the 0.1% rise in the All-items index. Also contributing a notable upward influence were higher prices for gasoline, increased air fares and advances in the costs of household textiles and medicinal and pharmaceutical products. New car prices declined, as did the costs of personal care supplies, furniture and food. The decline in overall food prices was mainly the result of lower prices for fresh produce, coffee and soft drinks, and was partly offset by higher prices for beef, chicken, cured meats, eggs and cereal and bakery products. Since August 1986, the All-items index has risen 2.6%.

Edmonton

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.1%. Au nombre des facteurs ayant le plus contribué à cette augmentation, il y a eu la hausse des prix des vêtements et la majoration des coûts du logement (surtout le loyer et les frais de l'entretien, des réparations et des remplacements assurés par les propriétaires). L'accroissement des frais de loisirs, surtout du matériel de sport et d'athlétisme, des coûts de la télédistribution et des frais d'admission dans les cinémas ont également exercé une influence à la hausse. Une majoration a également été observée pour les coûts des meubles, des articles ménagers en matière textile et de l'équipement ménager, pour les prix de l'essence et les primes d'assurance-automobile ainsi que pour les tarifs aériens. Ces hausses ont été tempérées en partie par une diminution des prix des nouvelles voitures, des cigarettes et des boissons alcoolisées achetées dans des magasins. Les prix des aliments ont régressé, surtout à cause de la diminution des prix du boeuf, du café et des fruits et légumes frais. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.9%.

Calgary

Aucun changement global n'a été signalé pour l'indice d'ensemble. Une influence à la baisse a surtout été exercée par la régression des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, des nouvelles voitures, de l'essence et des boissons alcoolisées achetées dans des magasins. L'indice des aliments a régressé légèrement, car les prix du poulet, des produits laitiers, des produits de boulangerie, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses ont accusé un repli. Ces baisses ont été neutralisées par une augmentation des coûts du logement en location et en propriété, des prix des vêtements et des frais exigés pour les articles et les services de soins personnels. Les prix des boissons alcoolisées servies dans des débits de boissons ont également progressé; il en a été de même pour les primes d'assurance, les tarifs aériens et les dépenses de ménage. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a progressé de 4.2%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a progressé de 0.1%, une influence à la hausse étant surtout exercée par l'augmentation des coûts des vêtements pour hommes et pour femmes, des meubles, de l'essence et du logement en location. Les tarifs aériens et les frais de loisirs ont également progressé, et il en a été de même pour les boissons alcoolisées, surtout celles servies dans des débits de boissons. Ces augmentations ont été tempérées en partie par une diminution des prix des voitures neuves, des cigarettes et des articles ménagers en matière textile. L'indice des aliments a baissé dans son ensemble en raison d'une réduction des prix du porc, des produits de boulangerie et des fruits et légumes frais (ces baisses ont été neutralisées en partie par une progression des prix du boeuf, du poulet, des oeufs, des produits céréaliers, des boissons gazeuses et des repas au restaurant). Entre août 1986 et août 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.8%.

Victoria

La hausse de 0.1% de l'indice d'ensemble est principalement attribuable à l'augmentation des frais de loisirs, des prix des vêtements ainsi que des coûts du logement en location et en propriété. La majoration des prix de l'essence, des tarifs aériens, des coûts des articles ménagers en matière textile ainsi que des prix des médicaments et produits pharmaceutiques a également exercé une influence considérable à la hausse. Par contre, les prix des nouvelles voitures, des articles de soins personnels, des meubles et des aliments ont chuté. La baisse accusée par l'indice des aliments dans l'ensemble s'explique principalement par une diminution des prix des fruits et légumes frais, du café et des boissons gazeuses; cette diminution a été tempérée en partie par un accroissement des prix du boeuf, du poulet, de la viande de salaison, des oeufs ainsi que des produits céréaliers et de boulangerie. Depuis août 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.6%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, August 1987

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, août 1987

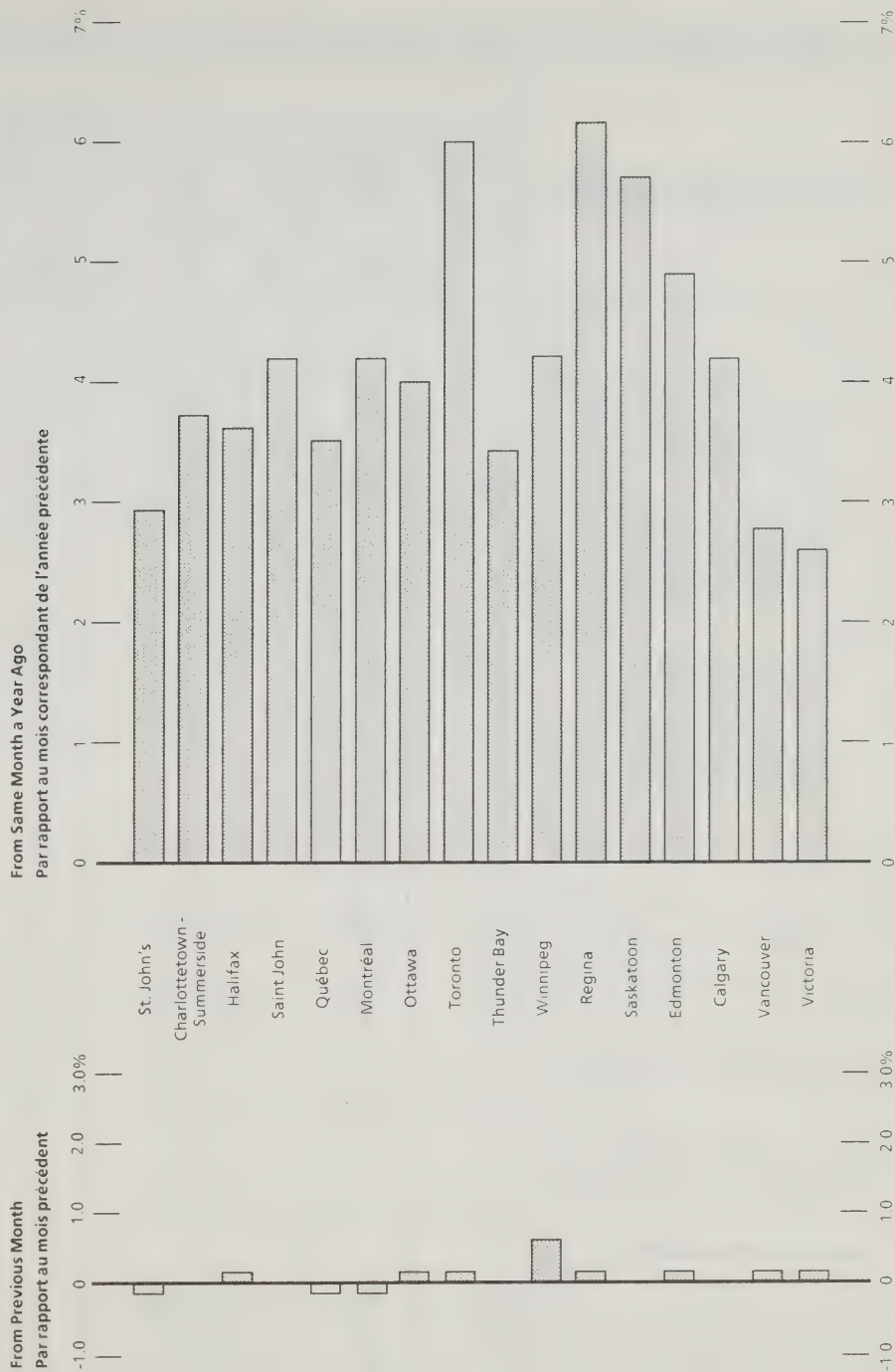


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from		Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from	
		Indices - Août 1987	Taux de variation - Août 1987 contre		Indices - Août 1987	Taux de variation - Août 1987 contre	
			July 1987 Juillet	August 1986 Août		July 1987 Juillet	August 1986 Août
1	<u>All-items</u>	135.9	-0.1	2.9	132.3	0.0	3.7
2	<u>Food</u>	124.1	-1.3	3.8	125.7	-0.2	5.4
3	Food purchased from stores	121.9	-1.5	4.0	122.3	-0.2	5.2
4	Meat	120.2	1.3	8.2	120.6	0.7	8.4
5	Dairy products and eggs	124.7	-0.1	0.7	126.5	0.2	6.8
6	Bakery and other cereal products	128.1	0.9	0.8	130.9	2.5	5.9
7	Fruit	145.6	4.9	4.5	139.3	3.4	7.0
8	Vegetables	106.9	-18.9	0.2	123.5	-9.3	3.2
9	Sugar and sugar preparations	77.3	-5.3	-12.6	66.5	-4.7	-5.1
10	Coffee and tea	117.6	2.7	-16.9	115.2	-0.3	-12.9
11	Fats and oils	99.7	-3.6	-12.8	110.6	-2.0	-2.1
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	113.1	0.9	11.5	118.2	1.5	5.5
13	Food purchased from restaurants	135.8	0.1	3.1	138.8	0.3	6.0
14	<u>Housing</u>	134.3	0.1	1.5	128.0	0.2	2.1
15	Shelter	136.5	0.3	1.7	128.7	0.3	1.7
16	Principal accommodation	135.9	0.3	1.5	128.2	0.3	1.6
17	Rented accommodation	137.1	0.4	3.4	136.7	0.1	2.7
18	Rent	138.3	0.4	4.2	137.0	0.2	3.0
19	Owned accommodation	129.8	0.4	2.2	129.8	0.0	1.5
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	141.5	0.0	-1.2	113.4	1.2	0.2
21	Household operation	130.4	-0.1	0.8	129.5	0.2	3.2
22	Household furnishings, equipment and related services	123.4	-0.5	1.4	125.4	-0.1	3.2
23	<u>Clothing</u>	131.3	1.6	3.3	120.3	0.1	4.1
24	Women's wear	135.6	2.5	4.6	122.7	1.5	5.2
25	Men's wear	132.6	0.9	1.5	116.3	-2.9	1.8
26	<u>Transportation</u>	138.0	-1.0	2.0	133.4	-0.5	3.8
27	Private transportation	131.1	-1.3	1.4	127.8	-0.7	3.9
28	Gasoline	134.1	-0.1	4.8	127.4	-0.1	7.7
29	Public transportation	208.9	0.7	5.9	191.2	0.6	3.7
30	<u>Health and personal care</u>	139.6	1.2	5.8	142.4	0.1	4.1
31	Health care	155.1	0.6	4.9	161.1	-0.1	3.9
32	Personal care	131.4	1.5	6.3	129.5	0.3	4.3
33	<u>Recreation, reading and education</u>	136.0	0.1	6.1	141.2	0.1	4.8
34	Recreation	129.9	0.2	6.3	130.8	0.1	3.1
35	Reading materials and other printed matter	159.9	0.2	6.3	170.5	0.1	7.6
36	Education	144.2	0.0	5.3	162.0	0.0	9.1
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	182.1	0.2	3.2	185.3	0.0	4.7
38	Tobacco products and smokers' supplies	207.8	0.0	1.7	219.7	0.0	4.2
39	Alcoholic beverages	166.5	0.3	4.3	166.8	0.0	5.2
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	139.7	0.1	2.6	134.3	0.1	3.3
41	Energy	136.3	-0.1	1.3	118.6	0.7	3.2
42	All-items excluding energy	134.8	-0.2	3.0	133.6	-0.1	3.7
43	Food and energy	129.5	-0.8	2.9	123.8	0.1	4.6
44	All-items excluding food and energy	139.2	0.1	2.8	136.2	0.0	3.3
45	All-items excluding shelter	138.5	-0.3	3.2	135.9	-0.1	4.5
46	All-items converted to 1971=100	345.3			252.2		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N ^o
Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from		Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from			
	Taux de variation - Août 1987 contre			Taux de variation - Août 1987 contre			
	July 1987 Juillet	August 1986 Août		July 1987 Juillet	August 1986 Août		
136.9	0.1	3.6	137.2	0.0	4.2	Ensemble	1
121.7	-0.7	2.6	130.0	-1.0	5.2	Aliments	2
117.1	-1.1	2.3	127.2	-1.2	5.3	Aliments achetés au magasin	3
111.9	2.5	7.5	121.9	1.1	9.9	Viande	4
131.0	-0.2	4.2	130.3	0.0	3.7	Produits laitiers et oeufs	5
123.3	0.8	1.4	136.0	-0.3	7.2	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
120.3	-1.9	-5.1	139.5	-3.5	-2.9	Fruits	7
108.1	-16.1	-2.4	126.4	-15.6	-1.2	Légumes	8
70.5	2.3	-5.5	70.2	4.8	5.4	Sucre et préparations à base de sucre	9
108.0	-0.6	-19.3	119.7	0.6	-11.1	Café et thé	10
120.8	0.3	1.9	113.3	0.8	1.3	Huiles et matières grasses	11
110.6	2.5	8.0	121.8	3.4	12.2	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
136.7	0.2	3.6	142.9	0.2	4.5	Aliments achetés au restaurant	13
137.4	0.3	2.2	140.2	0.0	3.2	Habitation	14
141.1	0.1	2.1	140.8	0.1	2.8	Logement	15
140.3	0.1	2.1	140.4	0.1	2.8	Logement principal	16
150.3	0.3	3.6	137.9	0.2	2.8	Logement en location	17
150.5	0.2	3.6	138.2	0.2	3.1	Loyer	18
134.2	0.1	2.0	142.9	0.0	2.9	Logement en propriété	19
129.2	0.0	-1.4	134.8	0.0	2.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
129.6	0.3	1.6	142.9	0.1	4.7	Dépenses de ménage	21
129.9	1.1	3.0	134.1	-0.6	3.5	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
122.4	2.4	5.9	121.7	2.5	5.3	Habillement	23
120.2	3.9	6.0	124.0	4.1	5.4	Vêtements pour femmes	24
122.2	1.2	7.3	119.2	1.3	6.4	Vêtements pour hommes	25
138.1	-0.4	2.6	133.7	-0.5	3.5	Transports	26
130.9	-0.7	2.1	129.7	-0.7	3.2	Transport privé	27
130.7	-0.2	1.2	129.4	0.0	4.4	Essence	28
198.4	0.6	5.6	193.9	0.6	7.2	Transport public	29
146.7	0.5	5.5	136.0	1.0	5.8	Santé et soins personnels	30
166.3	0.6	5.7	149.7	0.5	7.7	Soins de santé	31
133.0	0.4	5.2	129.2	1.4	5.0	Soins personnels	32
144.3	0.1	6.0	142.0	0.1	5.1	Loisirs, lecture et formation	33
138.7	0.1	5.8	134.3	0.1	4.0	Loisirs	34
160.8	0.1	8.8	168.1	0.1	7.5	Matériel de lecture et autres imprimés	35
160.2	0.0	4.9	174.4	0.0	9.3	Formation	36
193.5	0.2	9.0	186.2	0.2	4.7	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
252.1	0.0	14.7	221.7	0.1	4.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
164.2	0.2	4.9	164.6	0.4	5.0	Boissons alcoolisées	39
Certains agrégats spéciaux:							
141.0	0.3	3.8	139.6	0.2	3.9	Ensemble sans les aliments	40
130.2	-0.1	-0.2	130.8	0.0	3.2	Énergie	41
137.0	0.1	3.9	137.7	0.0	4.3	Ensemble sans l'énergie	42
124.9	-0.6	1.8	130.1	-0.6	4.4	Aliments et énergie	43
141.7	0.4	4.3	140.5	0.2	4.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
137.6	0.1	4.2	137.9	-0.1	4.6	Ensemble sans le logement	45
317.6			327.4			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - August 1987 Indices - Août 1987	Percentage change - August 1987 from Taux de variation - Août 1987 contre		Indexes - August 1987 Indices - Août 1987	Percentage change - August 1987 from Taux de variation - Août 1987 contre	
			July 1987 Juillet	August 1986 Août		July 1987 Juillet	August 1986 Août
1	All-items	140.3	-0.1	3.5	140.9	-0.1	4.2
2	Food	134.0	-2.4	2.7	134.5	-2.3	3.6
3	Food purchased from stores	132.5	-3.1	1.9	133.9	-2.9	3.2
4	Meat	140.0	1.1	8.5	137.8	-0.4	8.7
5	Dairy products and eggs	137.9	0.2	3.7	139.8	0.4	3.6
6	Bakery and other cereal products	127.4	-0.6	-1.5	134.7	-0.4	0.9
7	Fruit	156.0	-2.1	-4.5	151.8	-3.2	-2.3
8	Vegetables	109.1	-25.5	-4.0	107.8	-25.5	-3.9
9	Sugar and sugar preparations	101.9	-0.2	14.9	108.8	0.4	16.0
10	Coffee and tea	112.6	0.0	-16.7	107.4	-1.5	-17.7
11	Fats and oils	99.0	-2.2	-17.8	114.4	-1.0	-11.2
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	130.2	2.0	4.7	129.6	-1.1	4.9
13	Food purchased from restaurants	141.3	0.4	5.4	136.4	0.1	4.8
14	Housing	142.4	0.6	2.7	142.2	0.9	4.3
15	Shelter	148.4	0.6	2.6	148.0	1.2	5.0
16	Principal accommodation	147.6	0.6	2.5	147.7	1.2	5.0
17	Rented accommodation	151.6	1.7	2.6	148.4	2.3	3.7
18	Rent	153.1	1.9	3.4	149.7	2.4	4.2
19	Owned accommodation	147.5	0.3	2.4	151.2	0.5	7.5
20	Water, fuel and electricity for private accommodation	139.3	-1.2	2.4	134.7	0.6	1.1
21	Household operation	128.4	0.2	2.4	130.1	0.2	1.6
22	Household furnishings, equipment and related services	123.2	1.3	3.8	128.0	-0.5	2.8
23	Clothing	125.5	1.3	4.3	124.6	1.3	4.3
24	Women's wear	128.1	1.3	4.8	125.6	1.5	4.8
25	Men's wear	121.2	1.7	4.4	121.3	1.6	4.5
26	Transportation	141.1	-0.4	4.0	144.6	-0.6	3.7
27	Private transportation	135.9	-0.4	3.7	140.3	-0.8	3.8
28	Gasoline	146.8	1.6	12.2	146.9	0.9	13.6
29	Public transportation	191.3	0.4	6.4	174.4	0.4	3.4
30	Health and personal care	143.2	0.6	6.5	140.5	0.9	6.8
31	Health care	158.8	0.6	10.0	146.0	0.1	5.9
32	Personal care	133.5	0.6	3.8	136.7	1.5	7.4
33	Recreation, reading and education	129.4	0.4	4.5	134.7	0.3	5.2
34	Recreation	125.8	0.5	4.5	131.8	0.5	4.9
35	Reading materials and other printed matter	150.2	0.0	5.8	157.5	0.1	8.2
36	Education	122.1	0.0	3.5	121.9	0.0	3.1
37	Tobacco products and alcoholic beverages	188.3	0.7	5.1	189.0	0.4	4.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	226.6	0.0	6.7	225.9	0.0	4.0
39	Alcoholic beverages	166.6	1.2	3.9	165.1	0.7	4.4
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	142.1	0.5	3.7	143.1	0.5	4.4
41	Energy	143.0	0.2	7.5	143.2	0.8	8.4
42	All-items excluding energy	139.5	-0.2	3.2	140.2	-0.1	3.9
43	Food and energy	137.2	-1.7	3.9	136.7	-1.4	4.8
44	All-items excluding food and energy	141.4	0.5	3.3	142.6	0.5	4.0
45	All-items excluding shelter	139.1	-0.4	3.9	139.9	-0.6	3.9
46	All-items converted to 1971=100	327.6			330.0		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N ^o
Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from		Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from			
	Taux de variation - Août 1987 contre			Taux de variation - Août 1987 contre			
	July 1987 Juillet	August 1986 Août		July 1987 Juillet	August 1986 Août		
Indices - Août 1987			Indices - Août 1987				
139.4	0.1	4.0	143.7	0.1	6.0	Ensemble	1
128.7	-0.7	2.4	136.7	-1.0	3.9	Aliments	2
121.9	-1.8	1.9	134.7	-1.5	3.9	Aliments achetés au magasin	3
124.3	0.6	6.7	137.9	2.8	10.7	Viande	4
119.2	1.9	0.3	130.6	2.0	2.1	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
113.7	-1.3	-0.4	133.5	-0.3	2.5	Fruits	7
151.6	1.9	-1.4	162.1	-1.9	1.3	Légumes	8
113.6	-21.0	-2.4	119.1	-22.9	-1.7	Sucre et préparations à base de sucre	9
64.6	0.0	3.0	92.3	1.1	-0.1	Café et thé	10
94.3	-0.9	-18.6	113.3	-1.2	-16.6	Huiles et matières grasses	11
90.6	-1.9	-10.2	123.9	0.5	-0.9	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
125.2	2.5	4.8	137.0	1.9	8.4	Aliments achetés au restaurant	13
145.5	1.5	3.3	142.2	0.5	3.7		
142.5	0.1	3.3	145.8	0.1	7.7	Habitation	14
147.7	0.1	3.1	150.5	0.3	9.7	Logement	15
146.8	0.2	3.1	150.3	0.3	9.9	Logement principal	16
139.6	0.2	3.3	141.8	0.4	4.7	Logement en location	17
140.1	0.1	3.6	141.8	0.4	4.6	Loyer	18
149.9	0.2	3.4	153.7	0.3	14.4	Logement en propriété	19
						Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
143.8	0.0	1.2	144.9	0.0	2.3	Dépenses de ménage	21
132.9	-0.1	3.5	136.1	-0.5	1.7	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
129.2	0.0	3.9	129.0	-0.2	2.8		
125.9	1.6	5.0	128.9	2.2	5.6	Habillement	23
125.0	2.3	5.2	127.4	3.2	5.3	Vêtements pour femmes	24
123.9	1.4	5.4	124.1	1.4	6.1	Vêtements pour hommes	25
144.6	-0.3	4.7	148.4	-0.4	5.8	Transports	26
135.2	-0.5	4.5	140.2	-0.6	6.2	Transport privé	27
135.2	0.7	12.9	134.4	0.1	15.5	Essence	28
203.1	0.5	5.6	189.9	0.5	4.2	Transport public	29
142.4	0.6	7.5	143.8	1.3	4.7	Santé et soins personnels	30
156.1	0.6	11.3	160.1	0.6	6.4	Soins de santé	31
131.6	0.7	4.3	133.5	1.8	3.5	Soins personnels	32
135.9	0.2	5.8	138.9	0.5	5.4	Loisirs, lecture et formation	33
128.3	0.3	5.6	132.7	0.5	4.7	Loisirs	34
159.9	0.1	6.8	164.5	1.0	9.8	Matériel de lecture et autres imprimés	35
153.2	0.0	5.6	153.1	0.0	5.9	Formation	36
179.6	0.4	5.2	181.9	0.5	4.8	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
221.3	0.0	6.8	220.7	0.1	5.6	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
160.9	0.8	4.1	165.2	0.7	4.2	Boissons alcoolisées	39
						Certains agrégats spéciaux:	
142.2	0.3	4.3	145.7	0.3	6.5	Ensemble sans les aliments	40
138.2	0.4	6.5	138.5	0.1	8.3	Énergie	41
139.2	0.0	3.8	143.9	0.1	5.8	Ensemble sans l'énergie	42
131.6	-0.5	3.4	137.4	-0.7	5.0	Aliments et énergie	43
142.2	0.2	4.2	146.1	0.3	6.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
138.0	0.0	4.3	142.6	0.0	4.5	Ensemble sans le logement	45
322.6			337.8			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from		Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from	
		Indices - Août 1987	Taux de variation - Août 1987 contre		Indices - Août 1987	Taux de variation - Août 1987 contre	
			July 1987 Juillet	August 1986 Août		July 1987 Juillet	August 1986 Août
1	<u>All-items</u>	138.1	0.0	3.4	137.4	0.6	4.2
2	<u>Food</u>	131.7	-1.4	2.5	125.1	2.0	3.1
3	Food purchased from stores	129.4	-1.9	2.5	120.9	2.9	2.4
4	Meat	128.6	-0.3	8.2	120.0	10.4	10.2
5	Dairy products and eggs	132.1	1.1	1.8	121.4	0.3	-3.4
6	Bakery and other cereal products	133.5	-0.7	1.9	132.1	-0.9	2.4
7	Fruit	137.8	-5.4	-4.5	122.3	-2.9	-5.0
8	Vegetables	115.2	-12.5	3.2	114.7	-5.0	-1.2
9	Sugar and sugar preparations	88.9	-7.7	-10.3	80.3	-5.1	-9.6
10	Coffee and tea	127.9	-0.5	-19.3	106.6	14.6	-17.4
11	Fats and oils	123.7	0.1	-1.4	98.9	0.3	-8.3
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	134.2	1.8	5.8	118.3	2.2	3.7
13	Food purchased from restaurants	140.6	0.4	2.7	136.9	0.1	5.1
14	<u>Housing</u>	136.2	0.0	1.6	139.1	0.1	3.2
15	Shelter	136.2	0.1	1.3	142.9	0.3	2.6
16	Principal accommodation	135.3	0.1	1.1	142.6	0.4	2.8
17	Rented accommodation	126.7	0.4	2.5	142.6	0.3	3.6
18	Rent	126.6	0.4	2.6	142.5	0.3	3.6
19	Owned accommodation	131.1	0.1	1.1	145.4	0.4	3.5
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	149.0	0.0	0.0	131.2	0.0	-1.2
21	Household operation	136.1	-0.1	1.5	131.4	0.6	5.7
22	Household furnishings, equipment and related services	133.2	-1.0	2.9	129.4	-1.8	4.5
23	<u>Clothing</u>	122.5	1.1	3.8	123.5	1.0	4.9
24	Women's wear	120.1	1.7	4.8	121.5	1.7	5.9
25	Men's wear	124.2	0.1	3.1	125.0	0.2	4.3
26	<u>Transportation</u>	144.3	1.0	5.9	137.1	0.1	3.9
27	Private transportation	137.0	1.1	6.0	128.3	0.0	3.5
28	Gasoline	135.1	4.6	13.6	139.2	1.6	4.3
29	Public transportation	213.5	0.7	5.8	205.3	0.7	6.0
30	<u>Health and personal care</u>	143.4	1.2	4.9	135.2	0.6	4.6
31	Health care	159.9	0.9	6.0	143.3	0.5	3.7
32	Personal care	132.2	1.5	4.2	129.0	0.7	5.6
33	<u>Recreation, reading and education</u>	136.2	0.1	5.4	142.3	0.5	6.9
34	Recreation	131.8	0.1	4.6	137.5	0.5	6.4
35	Reading materials and other printed matter	161.0	0.1	10.3	164.4	1.9	7.4
36	Education	150.8	0.0	7.0	156.6	0.0	8.9
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	176.3	0.2	6.0	200.4	0.5	9.5
38	Tobacco products and smokers' supplies	210.5	0.0	9.5	263.3	0.0	15.5
39	Alcoholic beverages	162.4	0.4	3.8	173.8	0.8	5.9
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	139.8	0.4	3.6	141.2	0.3	4.6
41	Energy	142.0	2.2	6.0	134.4	0.8	1.6
42	All-items excluding energy	137.5	-0.2	3.2	137.5	0.6	4.5
43	Food and energy	135.1	-0.3	3.6	128.0	1.7	2.6
44	All-items excluding food and energy	139.2	0.1	3.4	141.8	0.2	4.9
45	All-items excluding shelter	140.2	0.0	4.2	137.2	0.7	4.9
46	All-items converted to 1971=100	323.2			323.6		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon				
Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from		Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from		Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indices - Août 1987	Taux de variation - Août 1987 contre		Indices - Août 1987	Taux de variation - Août 1987 contre			
	July 1987 Juillet	August 1986 Août		July 1987 Juillet	August 1986 Août		
136.6	0.1	6.2	137.6	0.0	5.7	Ensemble	1
125.8	-0.4	6.2	127.8	0.4	6.9	Aliments	2
122.9	-0.6	7.4	125.3	0.2	6.6	Aliments achetés au magasin	3
122.8	2.2	16.2	118.7	1.5	14.0	Viande	4
123.7	0.1	1.1	124.8	0.2	1.8	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres	6
132.2	1.8	8.6	128.4	0.9	5.5	produits céréaliers	7
127.8	-2.9	4.7	141.0	0.6	6.1	Fruits	8
118.1	-12.0	-1.3	123.4	-8.8	0.7	Légumes	9
86.5	1.1	1.3	95.4	1.0	4.0	Sucre et préparations à base de sucre	10
102.0	-2.0	-16.9	105.6	0.0	-15.2	Café et thé	11
104.9	1.4	2.7	108.9	0.2	-0.4	Huiles et matières grasses	12
						Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	13
115.4	1.2	12.4	125.5	3.0	11.1	Aliments achetés au restaurant	14
133.3	0.2	3.1	134.7	1.1	7.2	Habitation	15
						Logement	16
139.7	0.1	3.9	137.8	-0.3	3.3	Logement principal	17
143.7	0.2	2.9	141.0	-0.1	3.1	Logement en location	18
143.4	0.2	3.2	140.4	-0.1	3.4	Loyer	19
140.1	0.1	1.8	137.6	0.2	2.4	Logement en propriété	20
140.2	0.1	1.8	137.5	0.1	2.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	21
141.8	0.3	3.4	139.6	-0.3	4.2	Dépenses de ménage	22
						Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	23
153.1	0.0	4.8	149.6	0.0	3.2	Habillage	24
133.3	0.0	5.8	132.0	0.2	6.4	Vêtements pour femmes	25
						Vêtements pour hommes	26
133.3	-0.1	7.3	128.7	-1.9	1.0	Transports	27
						Transport privé	28
120.1	1.1	4.4	123.5	0.9	4.4	Essence	29
119.7	1.8	5.5	123.8	1.7	5.5	Transport public	30
119.5	0.3	3.8	122.9	0.3	3.5	Santé et soins personnels	31
						Soins de santé	32
129.3	0.0	6.2	133.5	-0.4	3.8	Soins personnels	33
123.5	-0.1	6.1	124.8	-0.6	3.4	Loisirs, lecture et formation	34
114.1	4.3	21.1	119.0	1.0	8.4	Loisirs	35
203.9	0.7	7.0	208.6	0.7	5.7	Matériel de lecture et autres imprimés	36
						Formation	37
167.6	0.2	24.1	169.8	1.0	29.5	Produits du tabac et boissons alcoolisées	38
205.8	-1.2	50.8	221.9	1.1	61.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	39
143.6	1.5	7.2	135.1	0.8	7.0	Boissons alcoolisées	40
						Certains agrégats spéciaux:	41
140.2	0.2	8.3	139.9	0.1	5.7	Ensemble sans les aliments	42
135.7	0.3	8.2	133.5	0.2	5.6	Énergie	43
						Ensemble sans l'énergie	44
159.7	0.1	9.5	167.2	0.1	6.8	Aliments et énergie	45
159.3	0.0	8.9	153.9	0.0	5.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	46
						Ensemble sans le logement	47
181.1	0.0	7.6	177.1	0.2	7.3	Ensemble converti à 1971=100	48
247.2	-0.1	12.2	247.6	0.3	12.1		
155.0	0.1	4.8	155.4	0.1	5.0		
320.1			317.3				

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from		Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from	
			Taux de variation - Août 1987 contre			Taux de variation - Août 1987 contre	
			Indices - Août 1987	July 1987 Juillet	August 1986 Août	Indices - Août 1987	July 1987 Juillet
1	All-items	135.6	0.1	4.9	134.2	0.0	4.2
2	Food	135.4	-0.4	4.7	133.1	-0.1	5.0
3	Food purchased from stores	135.7	-0.7	4.1	136.6	-0.1	6.1
4	Meat	138.4	0.6	11.2	144.2	4.1	18.7
5	Dairy products and eggs	126.3	0.3	0.8	127.0	-0.3	0.6
6	Bakery and other cereal products	145.2	1.4	4.8	141.2	-0.1	5.4
7	Fruit	151.5	-4.0	-6.2	141.4	-3.7	-6.3
8	Vegetables	131.3	-9.0	5.5	140.1	-7.0	3.7
9	Sugar and sugar preparations	87.7	3.2	0.8	88.5	-2.7	-6.9
10	Coffee and tea	118.8	-3.7	-17.1	113.3	0.0	-17.1
11	Fats and oils	117.1	1.8	-1.4	127.4	-0.1	5.0
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	139.2	2.7	12.9	131.5	1.5	8.9
13	Food purchased from restaurants	134.9	0.1	6.2	124.9	0.0	2.0
14	Housing	125.3	0.2	1.6	123.6	-0.3	0.4
15	Shelter	123.3	0.2	1.1	121.2	0.0	-0.2
16	Principal accommodation	122.4	0.2	1.7	120.4	0.1	0.1
17	Rented accommodation	117.2	0.3	2.1	112.5	0.1	1.8
18	Rent	116.9	0.2	2.0	112.7	0.1	2.0
19	Owned accommodation	119.7	0.3	1.2	117.4	0.1	0.2
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	143.2	0.0	2.4	146.0	0.0	-3.4
21	Household operation	137.1	0.1	3.2	139.1	0.2	2.9
22	Household furnishings, equipment and related services	122.0	0.7	2.2	121.6	-2.7	1.2
23	Clothing	121.4	1.0	3.8	117.7	1.3	3.8
24	Women's wear	118.9	1.6	4.6	113.1	1.8	4.5
25	Men's wear	122.4	0.7	2.9	116.6	0.7	2.8
26	Transportation	144.7	-0.3	6.9	147.1	-0.5	6.1
27	Private transportation	135.9	-0.4	7.5	134.7	-1.0	6.5
28	Gasoline	157.1	0.9	22.9	148.3	-1.0	18.0
29	Public transportation	211.8	0.7	4.5	212.6	0.8	5.2
30	Health and personal care	140.6	0.1	4.1	144.9	1.1	5.5
31	Health care	163.7	0.2	5.1	165.7	0.3	5.7
32	Personal care	126.6	0.2	3.4	132.0	1.6	5.3
33	Recreation, reading and education	136.5	0.2	5.9	136.2	0.0	5.8
34	Recreation	133.9	0.2	5.7	132.6	-0.1	5.3
35	Reading materials and other printed matter	151.7	0.1	8.4	158.8	0.1	10.2
36	Education	147.0	0.0	4.8	148.9	0.0	5.4
37	Tobacco products and alcoholic beverages	207.9	-0.3	17.9	203.3	0.6	17.6
38	Tobacco products and smokers' supplies	300.9	-0.6	35.9	282.6	0.2	35.4
39	Alcoholic beverages	180.8	-0.1	10.6	179.7	0.8	10.9
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	135.8	0.1	4.9	134.6	0.0	4.0
41	Energy	144.2	0.5	12.3	142.5	-0.5	6.7
42	All-items excluding energy	135.0	0.0	4.2	133.4	0.0	4.0
43	Food and energy	137.2	-0.2	6.7	135.5	-0.2	5.4
44	All-items excluding food and energy	134.9	0.1	4.2	133.6	0.0	3.8
45	All-items excluding shelter	140.9	0.0	6.1	141.0	-0.1	6.0
46	All-items converted to 1971=100	323.4			316.8		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from		Indexes - August 1987	Percentage change - August 1987 from			
	Taux de variation - Août 1987 contre			Taux de variation - Août 1987 contre			
	July 1987 Juillet	August 1986 Août		July 1987 Juillet	August 1986 Août		
Indices - Août 1987			Indices - Août 1987				
134.0	0.1	2.8	107.0	0.1	2.6	<u>Ensemble</u>	1
130.3	-0.5	2.0	108.8	-0.3	2.7	<u>Aliments</u>	2
128.7	-0.8	2.8	109.3	-0.3	4.3	Aliments achetés au magasin	3
130.0	0.4	7.9	110.3	1.8	7.9	Viande	4
129.1	0.9	1.6	105.1	1.0	1.4	Produits laitiers et oeufs	5
135.0	0.2	2.8	111.7	2.1	7.8	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
127.1	-2.2	-6.9	109.2	-1.5	0.6	Fruits	7
113.7	-10.8	2.2	109.2	-10.3	2.6	Légumes	8
92.6	-1.4	-4.1	101.5	-1.7	-3.4	Sucre et préparations à base de sucre	9
115.4	-0.9	-16.0	100.6	-2.6	-15.5	Café et thé	10
135.5	-2.7	0.1	102.8	-1.0	6.7	Huiles et matières grasses	11
128.7	0.8	4.4	113.1	0.6	8.3	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
134.4	0.2	0.1	107.7	0.0	-0.9	Aliments achetés au restaurant	13
127.0	0.1	1.4	101.1	0.2	0.3	<u>Habitation</u>	14
126.8	0.1	0.6	99.4	0.3	-0.5	Logement	15
125.1	0.1	1.5	98.5	0.4	0.0	Logement principal	16
132.5	0.2	2.6	105.6	0.2	1.8	Logement en location	17
132.6	0.2	2.3	105.8	0.3	2.0	Loyer	18
116.7	0.1	1.8	95.6	0.5	-1.4	Logement en propriété	19
142.1	0.0	-2.1	94.1	0.0	1.2	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
135.0	-0.1	1.9	107.5	0.0	3.2	Dépenses de ménage	21
124.2	0.3	5.3	103.8	-0.1	1.8	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
123.0	0.6	2.3	106.2	0.6	2.0	<u>Habillement</u>	23
121.0	0.6	1.6	105.5	0.6	1.5	Vêtements pour femmes	24
122.7	0.8	2.6	106.6	0.9	2.4		
142.9	0.1	5.5	109.5	0.1	6.1	<u>Transports</u>	26
131.8	0.0	6.0	103.8	0.1	6.8	Transport privé	27
141.6	0.9	26.4	93.9	1.3	22.7	Essence	28
217.6	0.7	3.7	141.8	0.5	3.5	Transport public	29
134.3	0.2	3.4	106.7	0.1	2.2	<u>Santé et soins personnels</u>	30
141.7	0.0	4.6	108.2	0.5	2.5	Soins de santé	31
129.6	0.4	2.5	105.6	-0.1	2.1	Soins personnels	32
144.7	0.8	4.4	113.1	0.4	5.0	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
135.7	1.0	3.7	111.3	0.5	4.4	Loisirs	34
169.4	0.2	10.6	123.1	0.2	9.4	Matériel de lecture et autres imprimés	35
191.2	0.0	4.7	115.3	0.0	4.7	Formation	36
172.1	0.1	4.8	125.2	0.1	5.1	<u>Produits du tabac et boissons</u> alcoolisées	37
220.0	-0.5	8.2	153.1	0.0	11.1	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
156.4	0.3	3.4	116.0	0.0	2.7	Boissons alcoolisées	39
						Certains agrégats spéciaux:	
135.2	0.2	3.0	106.6	0.3	2.6	Ensemble sans les aliments	40
141.0	0.5	11.6	93.6	0.6	10.4	Énergie	41
133.3	0.1	2.2	108.2	0.1	2.0	Ensemble sans l'énergie	42
133.0	-0.2	4.4	104.3	0.0	4.7	Aliments et énergie	43
134.3	0.2	2.3	108.1	0.2	1.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
138.1	0.1	3.7	110.2	0.0	3.8	Ensemble sans le logement	45
320.1			..			Ensemble converti à 1971=100	46

(2) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - August 1987 Indices - Août 1987	Percentage change - August 1987 from Taux de variation - Août 1987 contre		Indexes - August 1987 Indices - Août 1987	Percentage change - August 1987 from Taux de variation - Août 1987 contre	
		July 1987 Juillet	August 1986 Août		July 1987 Juillet	August 1986 Août
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	127.9	0.2	3.2	130.9	0.1	3.6
Food - Aliments	127.1	-0.2	2.8	121.6	-0.1	1.8
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	121.6	0.5	3.8	121.7	0.8	2.9
Clothing - Habillement	114.3	0.4	1.5	116.7	0.1	2.7
Transportation - Transports	131.0	-0.2	2.0	143.0	-0.1	5.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	132.8	3.3	7.6	139.0	-0.3	4.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	131.6	0.5	4.9	126.4	0.1	5.5
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	146.5	-0.1	3.4	157.9	0.3	4.3
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	128.8	0.4	3.4	132.2	0.2	4.2
Energy - Énergie	107.3	0.3	0.7	125.0	0.6	14.8
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	130.4	0.4	3.2	132.4	0.2	4.3
All-items - Ensemble	126.2	0.2	3.2	133.6	0.1	4.3
Housing - Habitation	120.6	0.4	3.3	138.5	0.3	5.2

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<hr/>													
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.1	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0	133.8	134.4	134.8	135.2	135.5	136.1	135.9					
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6	130.1	130.7	130.6	131.3	132.3	132.3					
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2	135.5	135.7	135.8	135.6	136.8	136.9					
Saint John:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	134.0	134.4	135.0	135.8	136.1	136.4	137.2	137.2					
Québec:													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.1	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1	137.8	138.3	138.6	139.2	139.7	140.5	140.3					
Montréal:													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.5	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4	138.1	138.6	139.1	139.8	140.3	141.0	140.9					

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8	136.8	137.2	137.9	138.0	138.3	139.3	139.4					
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.6	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1	139.7	140.7	141.8	142.3	143.6	143.7					
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6	135.1	135.3	135.6	136.1	136.7	138.1	138.1					
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
1987	133.8	133.8	134.6	135.1	136.9	137.1	136.6	137.4					
Regina:													
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	127.0	127.4	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	130.1	128.2
1987	131.0	131.7	132.3	132.4	133.4	133.4	136.5	136.6					
Saskatoon:													
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3
1987	132.0	132.4	133.0	133.5	134.1	134.2	137.6	137.6					

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Edmonton:													
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	99.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
1985	122.2	122.7	123.1	123.8	124.1	124.7	124.8	124.5	124.6	124.6	125.2	125.5	124.2
1986	126.2	126.9	127.1	127.4	128.0	128.3	129.2	129.3	129.2	129.3	129.2	129.3	128.3
1987	130.0	130.2	130.7	132.0	133.4	134.4	135.5	135.6					
Calgary:													
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
1985	121.3	121.7	122.2	122.8	123.2	123.9	124.2	124.0	124.4	124.5	124.9	125.1	123.5
1986	125.6	126.0	126.7	126.6	127.3	127.6	128.6	128.8	128.7	129.3	129.1	129.6	127.8
1987	129.7	129.9	130.1	131.4	132.4	133.4	134.2	134.2					
Vancouver:													
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.5	122.9	122.8	121.3
1985	123.2	123.5	123.5	124.4	124.9	125.1	125.6	125.8	126.2	126.5	126.6	126.7	125.2
1986	127.3	127.4	128.0	128.1	129.0	129.3	130.0	130.3	130.3	130.7	130.7	130.4	129.3
1987	130.9	131.7	132.3	132.2	132.8	132.8	133.9	134.0					
Victoria(1):													
1984	100.0	..
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.0	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4	104.2	104.3	104.1	104.3	104.4	104.6	103.9
1987	104.3	104.5	106.1	105.4	106.2	106.3	106.9	107.0					

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987, mars 1982=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Whitehorse:													
1982	100.0	100.9	102.5	103.2	104.1	104.2	104.0	104.9	104.7	105.0	..
1983	104.7	105.3	106.2	106.7	107.7	108.4	108.7	109.1	109.0	109.2	109.8	110.3	107.9
1984	110.7	110.9	110.8	111.4	112.0	112.7	113.2	113.9	114.4	113.8	114.7	114.6	112.8
1985	114.9	115.4	115.7	116.5	116.5	117.1	117.3	117.8	118.2	118.3	118.3	119.0	117.1
1986	119.9	119.9	120.5	121.2	122.1	122.3	123.5	123.9	123.7	123.8	124.2	124.3	122.4
1987	124.3	124.7	124.9	125.1	126.2	126.2	127.6	127.9					
Yellowknife:													
1982	100.0	100.7	103.4	103.5	105.1	105.2	104.9	106.5	107.2	107.1	..
1983	105.9	107.3	107.6	107.7	110.1	109.1	109.9	110.1	110.2	110.4	110.8	111.1	109.2
1984	111.3	111.6	111.6	112.4	114.0	113.5	114.5	115.0	115.1	114.0	115.3	114.9	113.6
1985	114.9	115.2	116.1	116.5	118.7	118.6	119.0	119.1	119.6	120.2	120.4	120.7	118.2
1986	121.9	121.9	122.5	123.0	124.7	124.8	126.0	126.3	125.4	125.3	125.8	127.0	124.6
1987	127.1	126.9	127.4	127.5	129.3	128.9	130.8	130.9					

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in **Consumer Prices and Price Indexes**, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans **Prix à la consommation et indices des prix**, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLÉAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 38.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978) et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 38.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

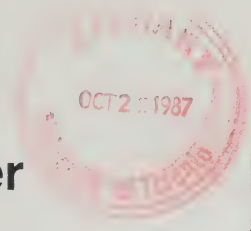
Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 19 Cities(1)
TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Char- lotte/ town/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Vancou- ver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.63	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.35	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lotte/ town/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Vancou- ver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.
(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.



The consumer price index

September 1987

L'indice des prix à la consommation

Septembre 1987



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Information and Current Analysis Unit,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographique sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de l'information et de l'analyse courante,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division
Consumer Prices Section

The consumer price index

September 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

October 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 9

ISSN 0703-9352

Ottawa

Statistique Canada

Division des prix
Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Septembre 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Octobre 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 9

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 951-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-951-9606 or 613-951-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 951-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 951-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-951-9606 ou 613-951-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 951-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Tony Nabata**, Acting Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Tony Nabata**, chef intérim
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987

Index for the Month of

Release Date

Indice pour le mois de

Date d'émission

October - 1987 - octobre

November 20 - 1987 - 20 novembre

November - 1987 - novembre

December 18 - 1987 - 18 décembre

December - 1987 - décembre

January 19 - 1988 - 19 janvier

NOTE TO USERS

Please note that Statistics Canada phone numbers in the National Capital Region have changed as of October 13, 1987. Most numbers have simply changed their first three digits to 951. The numbers for the Prices Division Information Unit are 951-9606 and 951-9607.

AVIS AUX UTILISATEURS

Veuillez prendre note que les numéros de téléphone de Statistique Canada pour la Région de la Capitale Nationale ont été changés depuis le 13 octobre 1987. Pour la plupart des numéros, seuls les trois premiers chiffres ont été changés à 951. Les numéros de la sous-section de l'information de la Division des prix sont donc 951-9606 et 951-9607.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1972-1987	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, September 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, September 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, September 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, septembre 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, septembre 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, septembre 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada was unchanged between August and September, remaining at a level of 139.3 (1981=100). Five of the seven major component indexes advanced, with the largest upward contribution coming from a 0.3% increase for the Housing index. The combined influence of the advances was offset by declines in both the Food and Transportation indexes.

The seasonally adjusted All-items index rose 0.1% in September and August following increases of 0.7% in July and 0.4% in June.

Measures of the annual rate of price change suggested that the overall trend was either stable or decelerating. The year-over-year increase between September 1986 and September 1987 was 4.5%, unchanged from the rate posted for the 12-month period ending in August. The compound annual rate of change based on the seasonally adjusted levels over the latest 3-month period (June to September) slowed notably to 3.5% from the 4.7% result recorded for the period ending in August.

Food

After posting a 1.0% decline for August, the Food index declined by a further 0.5% for the month of September. The latter result was due to a 0.8% decrease for Food Purchased from Stores offset to a small extent by a 0.3% increase for Food Purchased from Restaurants.

The 0.8% decline posted for the Food Purchased from Stores index was largely the result of price decreases for fresh meats, fruit and vegetables. Falling prices for beef (-1.5%), pork (-1.5%) and chicken (-4.5%) accounted for most of the overall 1.2% decline in meat prices. Price gains for salad vegetables were more than offset by reductions for storage vegetables resulting in a 3.0% drop in fresh vegetable prices. Notable price changes included declines of 22.1% for potatoes, 22.5% for onions and 11.9% for carrots moderated partially by increases of 25.7% for lettuce and 4.9% for tomatoes. Price decreases for most fruit, particularly for apples (-15.0%) and bananas (-4.0%), accounted for the 5.7% fall in fresh fruit prices. Coffee prices fell for the tenth consecutive month, this time by 0.8%.

Over the 12-month period, September 1986 to September 1987, the Food index advanced by 2.6% compared to the year-over-year increase of 3.7% recorded in August. A 2.3% increase in the index for Food Purchased from Stores, following an increase of 3.8% in August, combined with a 3.5% increase in the index for Food Purchased from Restaurants (3.4% in August) accounted for the latest year-to-year increase in the Food index.

All-items Excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index rose 0.2% for September compared to 0.3% for August. Five of the six component indexes posted increases, while Transportation showed a decline during the month.

The Housing index rose 0.3% in September, as a 0.3% increase in the Shelter index together with a 0.4% increase for the Household Operation index were partially offset by a decline of 0.2% for the Household Furnishings and Equipment index. Within Shelter, gains were led by new housing prices (0.7%), cost of fuel oil (2.8%), rent (0.2%), and mortgage interest costs (0.3%).

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada est demeuré inchangé entre août et septembre, s'établissant toujours à 139.3 (1981=100). Les indices de cinq des sept composantes principales ont progressé, l'indice de l'habitation ayant affiché la hausse la plus importante soit 0.3%. L'effet conjugué des hausses a été effacé par les baisses des indices des aliments et des transports.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a progressé de 0.1% en septembre et en août, après avoir augmenté de 0.7% en juillet et de 0.4% en juin.

Les mesures du taux annuel de variation des prix indiquent une tendance d'ensemble à la stabilité ou au ralentissement. L'augmentation d'une année à l'autre entre septembre 1986 et septembre 1987 s'est établie à 4.5%, soit le même taux que celui observé pour la période de douze mois terminée en août. Le taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois de juin à septembre s'est établi à 3.5%, en baisse sensible par rapport au taux de 4.7% enregistré pour la période terminée en août.

Aliments

Après avoir diminué de 1.0% en août, l'indice des aliments a de nouveau fléchi de 0.5% en septembre. La dernière baisse est due à la diminution de 0.8% de l'indice des aliments achetés au magasin, diminution qui a toutefois été quelque peu atténuée par l'augmentation de 0.3% de l'indice des aliments achetés au restaurant.

Le recul de 0.8% de l'indice des aliments achetés au magasin résulte dans une large mesure de la diminution des prix de la viande fraîche, des fruits et des légumes. La chute du prix du bœuf (-1.5%), du porc (-1.5%) et du poulet (-4.5%) explique en grande partie le recul global de 1.2% des prix des viandes. Le renchérissement des légumes à salade a été plus que compensé par la diminution des prix des légumes d'entrepôt de sorte que l'indice des prix des légumes frais a chuté de 3.0%. Parmi les variations de prix dignes de mention, il y a les baisses de 22.1% pour les pommes de terre, de 22.5% pour les oignons et de 11.9% pour les carottes, ainsi que les hausses de 25.7% pour la laitue et de 4.9% pour les tomates. Les prix de la plupart des fruits ont baissé, en particulier ceux des pommes (-15.0%) et des bananes (-4.0%), ce qui explique la chute de 5.7% de l'indice des prix des fruits frais. Les prix du café ont chuté pour un dixième mois d'affilée, cette fois-ci de 0.8%.

Au cours de la période de 12 mois allant de septembre 1986 à septembre 1987, l'indice des aliments a avancé de 2.6%, alors qu'il avait augmenté de 3.7% en août (par rapport à août 1986). L'augmentation de 2.3% de l'indice des aliments achetés au magasin, qui survient après une augmentation de 3.8% observée en août, de même que l'accroissement de 3.5% de l'indice des aliments achetés au restaurant (3.4% en août), expliquent la dernière avance d'une année à l'autre de l'indice des aliments.

Indice d'ensemble sans les aliments

L'augmentation d'un mois à l'autre de l'indice d'ensemble sans les aliments a été de 0.2% en septembre, comparativement à 0.3% en août. Les indices de cinq des six composantes ont augmenté, alors que l'indice des transports a diminué au cours du mois.

L'indice de l'habitation a augmenté de 0.3% en septembre, la progression de 0.3% de l'indice du logement et l'avance de 0.4% de l'indice des dépenses de ménage ayant été partiellement effacées par le recul de 0.2% de l'indice des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. La hausse des prix des logements neufs (0.7%), des coûts du mazout (2.8%), du loyer (0.2%) et des intérêts hypothécaires (0.3%) ont été les principaux facteurs de la progression de l'indice du logement.

Price increases for women's fur coats and jackets, dresses, and men's suits and sports jackets were notable, resulting in an overall gain of 0.6% for the Clothing index.

Increases of 3.7% for the Education index together with a smaller 0.4% gain posted for both the Recreation and Reading indexes led to a 0.8% rise in the Recreation, Reading and Education index. A 6.2% increase¹ in tuition fees at post-secondary institutions accounted for most of the gain recorded by the Education index.

The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index posted a 0.2% gain as both the price of alcoholic beverages and tobacco products and smokers' supplies rose by 0.1%.² A gain of 0.1% for the Health and Personal Care index also contributed to the upward pressure on the All-items excluding Food index. This increase was attributable to a price increase of 0.6% for health care and a 0.4% decline for personal care.

After a 0.3% decline posted for August, the Transportation index continued a downward trend in September, falling 0.6%. A 6.4% decrease in the Public Transportation index was somewhat moderated by a 0.4% increase recorded by the Private Transportation index. The latter resulted from price gains of 0.9% for gasoline and 7.9% for rental and leasing of automotive vehicles (due to returns to regular rates from special summer rates). Lower seasonal air fares (down 11.0%) accounted for the decline registered by the Public Transportation index.

Over the 12-month period, ending in September 1987, the All-items excluding Food index rose by 5.1%, up from the 4.7% posted in August.

Goods and Services

The Goods index posted a decline of 0.1% in September, compared to a 0.2% decline recorded for August, while the Services index increased by 0.1% after posting a 0.3% gain for the previous month. Between September 1986 and September 1987, the Goods index rose by 4.2%, while the Services index rose by 4.9%.

City Highlights

Between August and September, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from declines of 0.4% for Regina and Calgary to increases of 0.2% for Montreal, Ottawa, and Vancouver. For Regina and Calgary, the overall price declines resulted from greater than average decreases in both the Food and the Transportation indexes. A drop in the Housing index also contributed to the overall decline in Regina. A number of small variations from national trends resulted in the above average price increases for Montreal, Ottawa, and Vancouver.

Between September 1986 and September 1987, movements in the All-items indexes for cities ranged between 2.7% for Victoria and 5.9% for Toronto and Saskatoon.

Les prix des manteaux de fourrure et des robes pour femmes et des complets et vestes de sport pour hommes ont fortement augmenté ce qui a entraîné une hausse de 0.6% de l'indice de l'habillement.

L'indice de la formation, qui a augmenté de 3.7%, de même que ceux des loisirs et de la lecture, qui ont tous les deux enregistré une hausse plus faible (0.4%), sont responsables de la montée de 0.8% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation. L'augmentation de 6.2%¹ des frais de scolarité dans les établissements postsecondaires explique en grande partie la progression de l'indice de la formation.

L'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées s'est inscrit en hausse de 0.2%, les prix des boissons alcoolisées et des produits du tabac et articles pour fumeurs ayant progressé de 0.1%.² Un gain de 0.1% de l'indice de la santé et des soins personnels a également contribué au mouvement à la hausse de l'indice d'ensemble sans les aliments. Cette augmentation est imputable au renchérissement de 0.6% des soins de santé et au recul de 0.4% des prix de soins personnels.

Après avoir reculé de 0.3% en août, l'indice des transports a poursuivi cette tendance à la baisse en septembre, chutant cette fois de 0.6%. Une diminution de 6.4% de l'indice du transport public a été tempérée quelque peu par l'augmentation de 0.4% de l'indice du transport privé. La hausse de ce dernier indice s'explique par la remontée de 0.9% des prix de l'essence et de 7.9% des frais de location de véhicules automobiles (en raison du retour aux tarifs réguliers après les tarifs spéciaux de l'été). La baisse saisonnière des tarifs aériens (baisse de 11.0%) est à l'origine du recul observé pour l'indice du transport public.

Au cours de la période de 12 mois terminée en septembre 1987, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 5.1%, ce qui est supérieur à la hausse de 4.7% observée en août.

Biens et services

L'indice des biens a accusé une baisse de 0.1% en septembre, alors qu'il avait diminué de 0.2% en août, tandis que l'indice des services a augmenté de 0.1%, après avoir affiché un gain de 0.3% le mois précédent. Entre septembre 1986 et septembre 1987, l'indice des biens a augmenté de 4.2% et celui des services, de 4.9%.

Points saillants des indices des villes

Entre août et septembre, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.4% à Regina et Calgary à une hausse de 0.2% à Montréal, Ottawa et Vancouver. À Regina et à Calgary, la diminution globale des prix est imputable aux baisses supérieures à la moyenne des indices des aliments et des transports. Le recul de l'indice de l'habitation a également contribué à la diminution globale observée à Regina. Un certain nombre de petits écarts par rapport aux tendances nationales expliquent la progression supérieure à la moyenne des prix à Montréal, Ottawa et Vancouver.

Entre septembre 1986 et septembre 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 2.7% à Victoria et 5.9% à Toronto et Saskatoon.

¹ These tuition fees are generally changed just once each year.

² Due to rounding, the percentage change in the Tobacco Products and Alcoholic Beverages index is more than its sub-aggregates.

¹ Les frais de scolarité ne changent d'habitude qu'une fois par année.

² Les chiffres ayant été arrondis, le taux de variation de l'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées est supérieur aux taux de variation de ses sous-agrégats.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - September 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Septembre 1987 contre	
	September 1987	August 1987	September 1986	August 1987	September 1986
	Septembre 1987	Août 1987	Septembre 1986	Août 1987	Septembre 1986
All-items - Ensemble	139.3	139.3	133.3	0.0	4.5
Food - Aliments	132.1	132.8	128.8	-0.5	2.6
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	141.4	141.1	134.6	0.2	5.1
Housing - Habitation	139.2	138.8	133.5	0.3	4.3
Clothing - Habillement	125.4	124.7	119.9	0.6	4.6
Transportation - Transports	141.8	142.7	133.7	-0.6	6.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	141.0	140.9	134.0	0.1	5.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	139.1	138.0	132.0	0.8	5.4
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	186.4	186.1	175.1	0.2	6.5
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	71.8	71.8	75.0		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	330.0				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisés

Graphique - 1

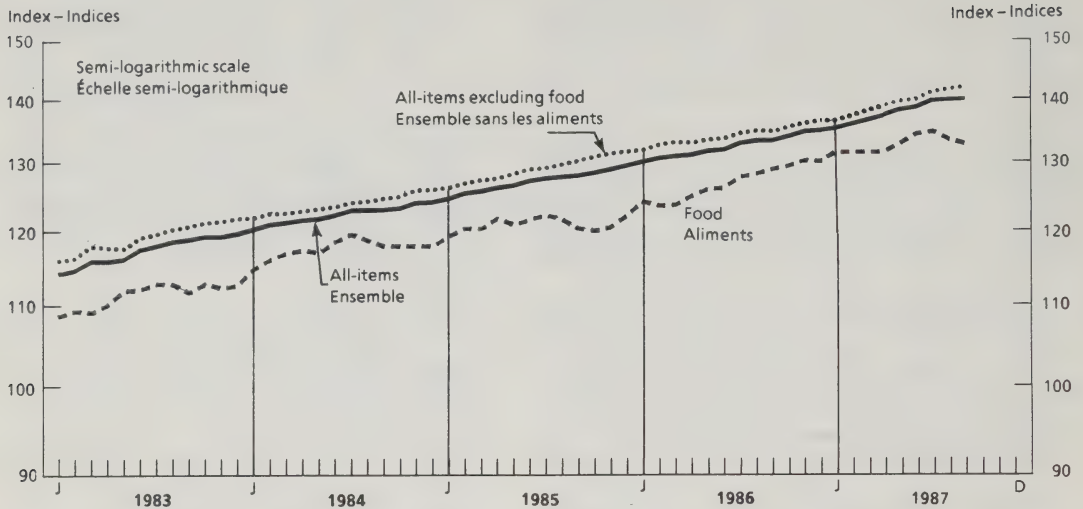


Chart -2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisés

Graphique - 2

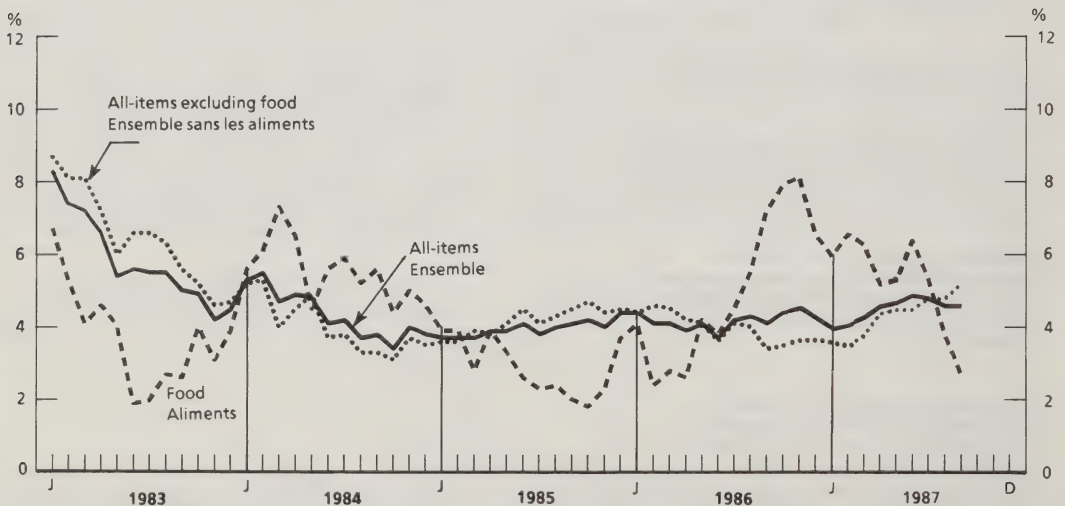


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												Annual average(1) Moyenne annuelle(1)
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8	136.4	137.0	137.8	138.2	139.2	139.3	139.3				
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.4	0.2	0.2	0.4	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3	0.7	0.1	0.0				
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1) Moyenne annuelle(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0	4.2	4.5	4.6	4.8	4.7	4.5					

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

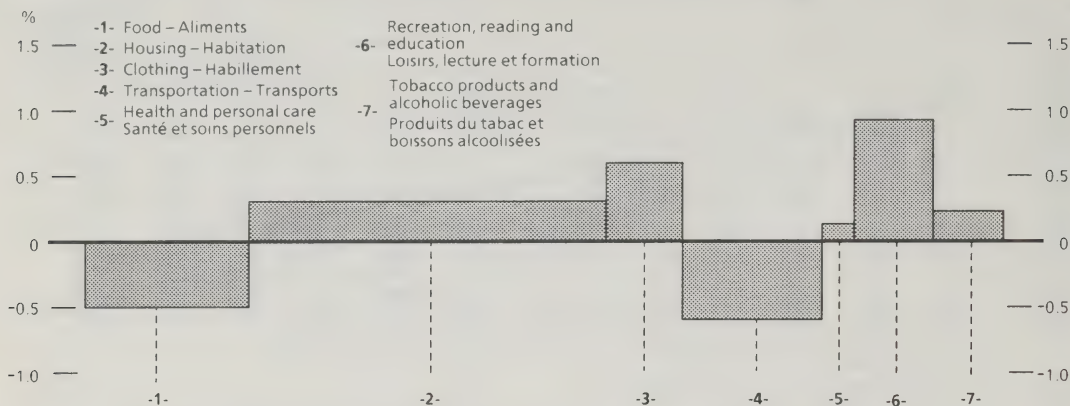
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Graphique - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, September 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, septembre 1987



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Graphique - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, September 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, septembre 1987

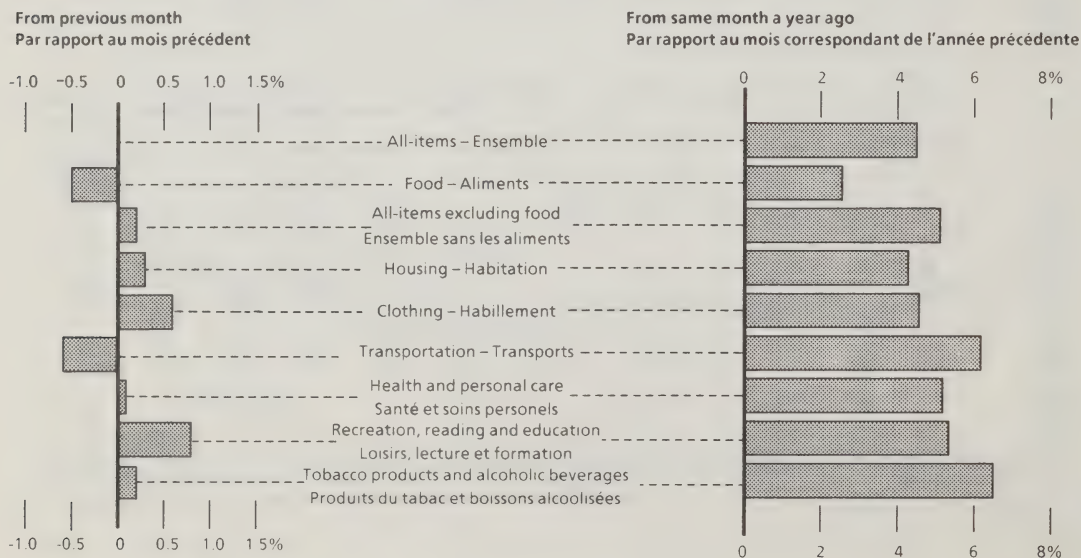


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - September 1987 from Taux de variation - Septembre 1987 contre	
	September 1987	August 1987	September 1986	August 1987	September 1986
	Septembre 1987	Août 1987	Septembre 1986	Août 1987	Septembre 1986
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	139.3	139.3	133.3	0.0	4.5
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	132.1	132.8	128.8	-0.5	2.6
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	130.1	131.2	127.2	-0.8	2.3
Meat - Viande	132.6	134.2	128.2	-1.2	3.4
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	128.5	130.3	120.8	-1.4	6.4
Beef - Boeuf	122.3	124.2	113.4	-1.5	7.8
Pork - Porc	156.2	158.5	153.7	-1.5	1.6
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	128.3	133.2	137.9	-3.7	-7.0
Cured meat - Viande de salaison	168.5	167.3	168.5	0.7	0.0
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	139.7	139.5	131.4	0.1	6.3
Fish - Poisson	148.4	147.7	133.2	0.5	11.4
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	131.9	130.9	128.9	0.8	2.3
Dairy products - Produits laitiers	135.2	133.9	131.6	1.0	2.7
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	133.9	132.7	131.3	0.9	2.0
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	126.5	123.1	122.0	2.8	3.7
Eggs - Oeufs	104.4	105.7	106.3	-1.2	-1.8
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	131.9	132.2	129.0	-0.2	2.2
Bakery products - Produits de boulangerie	132.3	131.8	129.4	0.4	2.2
Bread - Pain	133.5	133.6	129.6	-0.1	3.0
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	133.6	136.4	130.8	-2.1	2.1
Fruit - Fruits	144.4	149.7	145.8	-3.5	-1.0
Fresh fruit - Fruits frais	154.6	163.9	162.0	-5.7	-4.6
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	131.5	131.8	125.7	-0.2	4.6
Vegetables - Légumes	112.6	114.8	107.0	-1.9	5.2
Fresh vegetables - Légumes frais	96.8	99.8	95.5	-3.0	1.4
Frozen vegetables - Légumes congelés	138.1	139.2	130.8	-0.8	5.6
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	151.5	150.9	137.1	0.4	10.5
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	91.5	91.9	92.5	-0.4	-1.1
Sugar - Sucre	69.6	69.9	72.8	-0.4	-4.4
Coffee and tea - Café et thé	110.0	111.3	132.4	-1.2	-16.9
Fats and oils - Huiles et matières grasses	118.1	118.2	123.8	-0.1	-4.6
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	130.1	131.1	123.1	-0.8	5.7
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	138.4	138.0	133.7	0.3	3.5

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - September 1987 from Taux de variation - Septembre 1987 contre	
	September 1987	August 1987	September 1986	August 1987	September 1986
	Septembre 1987	Août 1987	Septembre 1986	Août 1987	Septembre 1986
<u>Housing - Habitation</u>	139.2	138.8	133.5	0.3	4.3
Shelter - Logement	142.6	142.2	136.0	0.3	4.9
Principal accommodation - Logement principal	141.9	141.5	135.0	0.3	5.1
Rented accommodation - Logement en location	139.5	139.1	134.8	0.3	3.5
Rent - Loyer	139.7	139.4	134.9	0.2	3.6
Owned accommodation - Logement en propriété	142.1	141.6	133.1	0.4	6.8
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	138.3	137.9	136.1	0.3	1.6
Replacement cost - Coût de remplacement	137.8	136.8	118.7	0.7	16.1
Water, fuel and electricity for principal accommodation - Eau, combustible et électricité pour le logement principal	141.7	141.2	137.7	0.4	2.9
Water - Eau	145.5	145.5	145.1	0.0	0.3
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	123.9	120.5	111.6	2.8	11.0
Piped gas - Gaz naturel	134.7	135.5	139.5	-0.6	-3.4
Electricity - Électricité	146.6	146.6	140.7	0.0	4.2
Non-principal accommodation - Logement secondaire	154.6	154.4	153.0	0.1	1.0
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	159.8	159.7	159.6	0.1	0.1
Household operation - Dépenses de ménage	134.6	134.0	131.3	0.4	2.5
Communications	129.5	129.5	132.4	0.0	-2.2
Telephone services - Services téléphoniques	119.0	119.0	122.8	0.0	-3.1
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	130.9	130.0	125.4	0.7	4.4
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	147.4	146.6	145.6	0.5	1.2
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	135.4	135.5	130.7	-0.1	3.6
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	126.9	127.3	124.4	-0.3	2.0
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	128.5	128.8	125.0	-0.2	2.8
Household furnishings - Articles d'ameublement	127.4	128.2	123.9	-0.6	2.8
Furniture - Meubles	129.4	130.5	125.8	-0.8	2.9
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	122.3	122.5	119.6	-0.2	2.3
Household equipment - Équipement ménager	127.2	126.8	123.8	0.3	2.7
Household appliances - Appareils ménagers	121.7	120.7	119.9	0.8	1.5
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	141.8	141.6	135.9	0.1	4.3

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - September 1987 from Taux de variation - Septembre 1987 contre	
	September 1987	August 1987	September 1986	August 1987	September 1986
	Septembre 1987	Août 1987	Septembre 1986	Août 1987	Septembre 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	125.4	124.7	119.9	0.6	4.6
Women's wear - Vêtements pour femmes	125.0	124.2	119.4	0.6	4.7
Girls' wear - Vêtements pour filles	123.1	124.0	119.8	-0.7	2.8
Men's wear - Vêtements pour hommes	122.6	121.8	116.9	0.7	4.9
Boys' wear - Vêtements pour garçons	121.3	122.7	118.0	-1.1	2.8
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	137.2	136.1	130.8	0.8	4.9
<u>Transportation - Transports</u>	141.8	142.7	133.7	-0.6	6.1
Private transportation - Transport privé	136.2	135.6	129.0	0.4	5.6
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	128.7	128.7	128.9	0.0	-0.2
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	141.9	141.3	129.8	0.4	9.3
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	139.6	138.4	119.1	0.9	17.2
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	134.9	134.9	130.2	0.0	3.6
Parking(1) - Stationnement(1)	119.7	119.7	111.5	0.0	7.4
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	160.7	160.7	156.7	0.0	2.6
Public transportation - Transport public	183.0	195.5	167.7	-6.4	9.1
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	156.8	156.5	150.4	0.2	4.3
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	163.5	163.5	157.2	0.0	4.0
Local taxi - Taxi local	141.0	139.9	133.4	0.8	5.7
Inter-city transportation - Transport interurbain	200.5	221.9	179.2	-9.6	11.9
Air - Avion	209.3	235.2	184.6	-11.0	13.4
Highway bus - Autocar	156.0	156.0	150.5	0.0	3.7
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	141.0	140.9	134.0	0.1	5.2
Health care - Soins de santé	155.4	154.4	144.6	0.6	7.5
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	178.8	177.8	157.9	0.6	13.2
Personal care - Soins personnels	131.9	132.4	127.1	-0.4	3.8
Supplies and equipment - Articles et accessoires	132.3	133.0	127.9	-0.5	3.4

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

	Indexes			Percentage change - September 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Septembre 1987 contre	
	September 1987	August 1987	September 1986	August 1987	September 1986
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Septembre 1987	Août 1987	Septembre 1986	Août 1987	Septembre 1986
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Septembre 1987	Août 1987	Septembre 1986	Août 1987	Septembre 1986
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	139.1	138.0	132.0	0.8	5.4
Recreation - Loisirs	133.3	132.8	126.8	0.4	5.1
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	124.2	123.8	119.9	0.3	3.6
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	128.2	128.2	122.8	0.0	4.4
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	105.1	104.5	103.5	0.6	1.5
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	147.4	146.7	137.7	0.5	7.0
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	161.5	160.8	151.3	0.4	6.7
Education - Formation	156.5	150.9	148.2	3.7	5.6
Tuition fees - Frais de scolarité	153.9	146.8	146.0	4.8	5.4
<u>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	186.4	186.1	175.1	0.2	6.5
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	229.7	229.4	212.4	0.1	8.1
Cigarettes	231.1	230.8	213.8	0.1	8.1
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	166.0	165.8	157.7	0.1	5.3
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	162.2	162.1	152.8	0.1	6.2
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	167.8	167.5	160.1	0.2	4.8
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	135.5	135.6	130.1	-0.1	4.2
Durable goods - Biens durables	126.0	126.0	123.6	0.0	1.9
Semi-durable goods - Biens semi-durables	126.2	125.7	121.4	0.4	4.0
Non-durable goods - Biens non-durables	142.1	142.4	135.3	-0.2	5.0
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	153.3	152.8	142.9	0.3	7.3
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	137.9	137.5	131.4	0.3	4.9
Services	144.5	144.3	137.7	0.1	4.9
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	147.0	147.3	140.6	-0.2	4.6
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	141.4	141.1	134.6	0.2	5.1
Energy - Énergie	140.0	139.1	127.3	0.6	10.0
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	138.8	138.9	133.4	-0.1	4.0
Food and energy - Aliments et énergie	134.5	134.8	128.6	-0.2	4.6
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	141.1	140.9	135.0	0.1	4.5
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	139.5	139.7	133.7	-0.1	4.3

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					Energy
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco products and alcoholic beverages	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Énergie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	45.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	125.5	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	143.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	121.0	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	125.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.9	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	122.7	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.4	129.6	126.6	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	130.2	126.2	128.3	140.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	132.0	129.8	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	133.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	136.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	120.0	136.1	136.1	132.6	178.2	132.9	139.9	137.1	135.7	137.2	132.5
March - Mars	131.2	136.5	122.6	137.5	136.9	133.3	179.1	133.4	140.6	137.9	136.1	137.8	135.1
April - Avril	131.2	137.1	123.0	137.7	137.9	136.0	183.4	133.9	141.3	138.6	136.6	138.5	136.1
May - Mai	132.4	137.5	123.8	138.2	138.9	137.3	185.3	134.8	141.9	139.3	137.4	139.2	136.3
June - Juin	133.9	137.8	123.2	138.8	139.1	137.2	185.1	135.4	142.2	139.5	137.8	139.3	137.8
July - Juillet	134.2	138.5	122.8	143.1	139.8	137.5	185.4	135.9	143.8	140.7	138.9	140.5	138.4
August - Août	132.8	138.8	124.7	142.7	140.9	138.0	186.1	135.6	144.3	141.1	138.9	140.9	139.1
September - Septembre	132.1	139.2	125.4	141.8	141.0	139.1	186.4	135.5	144.3	141.4	138.8	141.1	140.0

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items Ensemble		Food Aliments		All-items excluding food Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change
	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	5.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	0.6	0.5	4.5
April - Avril	0.3	4.2	-0.4	-1.2	0.5	5.7
May - Mai	0.5	5.1	0.8	2.8	0.4	5.7
June - Juin	0.4	5.1	1.1	6.2	0.3	4.7
July - Juillet	0.7	6.6	-0.2	6.9	0.9	6.2
August - Août	0.1	4.7	-0.4	1.5	0.3	5.9
September - Septembre	0.1	3.5	0.1	-2.4	0.1	5.3
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding Food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principales de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index declined 0.3% reflecting lower food prices and decreased transportation charges. The decline in the Food index resulted mainly from lower prices for fresh produce as well as from declines in the cost of soft drinks, cereal and bakery products, fruit juice, cured and prepared meats and selected beef cuts. The Transportation index declined due to seasonally lower air fares (offset somewhat by higher vehicle rental costs). Partly offsetting these declines were higher clothing prices, increased rented and owned accommodation charges and higher prices for household furnishings and equipment. Increased dental care charges, advances in fees for post-secondary education and higher prices for alcoholic beverages also exerted an upward influence. The cost of highway bus transportation also advanced. Since September 1986, the All-items index has risen 2.9%.

Charlottetown/Summerside

Increased housing costs, most notably for rented accommodation, homeowners' repairs and electricity, explained a large part of the 0.1% rise in the All-items index. Also exerting an upward influence were higher prices for men's wear, advances in post-secondary tuition fees, higher cablevision charges and increased vehicle rental costs. Health and personal care costs also rose, reflecting higher prices for prescribed medicines, increased dental care charges and higher costs for personal care supplies. Lower food prices (particularly for fresh produce, beef, chicken, cereal products and coffee) and a decline in air fares had a moderating effect. Since September 1986, the All-items index has risen 3.8%.

Halifax

The All-items index fell 0.3%, reflecting declines in five of the seven major component indexes. Food prices fell, largely due to lower prices for fresh produce, chicken and soft drinks, while the decline in the Transportation index reflected seasonally lower air fares. Declines were also observed in the costs of cigarettes, clothing and personal care supplies. Partly offsetting these declines were higher charges relating to rented and owned accommodation, increased vehicle rental costs and higher fees for cablevision services and for post-secondary education. Since September 1986, the All-items index has risen 3.5%.

Saint John

The All-items index fell marginally (-0.1%) largely due to lower food prices (most notably for beef, fresh produce, coffee and soft drinks) and seasonally lower air fares. Prices for clothing and cigarettes declined slightly as well. Housing charges advanced, notably those relating to rented and owned accommodation, appliances, household textiles and household operating costs. Also exerting an upward impact were increased charges for dental care and cablevision services, and higher fees for post-secondary education. Between September 1986 and September 1987, the All-items index has risen 4.1%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a fléchi de 0.3% en raison de la diminution des prix des aliments et des frais de transport. Le recul de l'indice des aliments est le résultat principalement de la diminution des prix des fruits et légumes frais et de la baisse des prix des boissons gazeuses, des produits céréaliers et de boulangerie, des jus de fruits, des viandes de saison et des préparations à base de viande et de certaines coupes de bœuf. L'indice des transports a régressé en raison de la baisse saisonnière des tarifs aériens (baisse compensée dans une certaine mesure par la remontée des frais de location de véhicules automobiles). Ces baisses ont été contrebalancées en partie par l'augmentation des prix des vêtements, des frais de logement en location et en propriété et des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Le renchérissement des soins dentaires, le relèvement des frais de scolarité postsecondaire et la majoration des boissons alcoolisées ont également exercé un effet d'entraînement. Les frais du transport par autocar ont également augmenté. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.9%.

Charlottetown/Summerside

L'accroissement des frais d'habitation, en particulier des frais de logement en location, des frais de réparation à la charge des propriétaires et des tarifs de l'électricité, explique en grande partie la montée de 0.1% de l'indice d'ensemble. Un effet d'entraînement a également été exercé par l'augmentation des prix des vêtements pour hommes, des frais de scolarité postsecondaire, des tarifs de la télédistribution et des frais de location de véhicules automobiles. Les frais de santé et de soins personnels ont également haussé sous l'effet du relèvement des prix des médicaments sur ordonnance, des soins dentaires et des produits de soins personnels. La diminution des prix des aliments (en particulier des fruits et légumes frais, du bœuf, du poulet, des produits céréaliers et du café) et le recul des tarifs aériens ont eu un effet modérateur. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.8%.

Halifax

L'indice d'ensemble a chuté de 0.3%, traduisant la baisse des indices de cinq des sept composantes principales. Les prix des aliments ont fléchi en raison surtout de la diminution des prix des fruits et légumes frais, du poulet et des boissons gazeuses, alors que l'indice des transports a reculé sous l'effet de la baisse saisonnière des tarifs aériens. Des diminutions de prix ont également été observées pour les cigarettes, les vêtements et les produits de soins personnels. Ces diminutions ont été atténuées par la hausse des frais de logement en location et en propriété, des frais de location de véhicules automobiles, des tarifs de la télédistribution et des frais de scolarité postsecondaire. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.5%.

Saint John

L'indice d'ensemble a quelque peu fléchi (-0.1%) en raison surtout de la diminution des prix des aliments (notamment le bœuf, les fruits et légumes frais, le café et les boissons gazeuses) et de la baisse saisonnière des tarifs aériens. Les prix des vêtements et des cigarettes ont également légèrement reculé. Les frais d'habitation ont augmenté, en particulier les frais de logement en location et en propriété, les prix des appareils ménagers et des articles ménagers en matière textile et les dépenses de ménage. L'augmentation des frais dentaires a également exercé un effet d'entraînement, de même que la hausse des tarifs de la télédistribution et des frais de scolarité postsecondaire. Entre septembre 1986 et septembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.1%.

Québec

No overall change was recorded in the All-items index, as declines in the Food and Transportation components were offset by advances in the other five major component indexes. The decline in the Food index was largely the result of lower prices for fresh produce, beef, coffee and soft drinks, while the Transportation index declined as a result of seasonally lower air fares. Offsetting these declines were higher prices for women's wear and increased housing charges (the latter due mainly to advances in rented and owned accommodation costs, fuel oil prices and household operating expenses). Higher prices for reading materials, increased charges for vehicle rentals and higher dental care costs were also noted. Since September 1986, the All-items index has risen 3.5%.

Montréal

The All-items index rose 0.2%, with most of the upward impact originating from higher clothing prices and increased shelter costs (the latter due largely to higher fuel oil prices and increased expenses relating to owned accommodation). Costs for prescribed and non-prescribed medicines advanced, as did charges relating to dental care, reading materials and cablevision services. Declines in the Food and Transportation components had a dampening effect, with the Transportation decline attributable to seasonally lower air fares. The Food index fell as a result of lower prices for beef, chicken and fresh fruit. From September 1986 to September 1987, the All-items index has risen 4.4%.

Ottawa

Increased charges for rented and owned accommodation, higher household operating expenses and higher prices for furniture and clothing were among the main contributors to the 0.2% rise in the All-items index. Also exerting an upward influence were advances in the costs of vehicle rentals, gasoline, recreational equipment and dental care. Higher cablevision charges and increased costs for post-secondary education and reading materials were also noted. Food prices declined overall, as lower prices for poultry, fresh produce and soft drinks more than offset higher prices for beef, milk, bakery products and restaurant meals. Declines were also observed in air fares and in the costs of personal care supplies. Since September 1986, the All-items index has risen 4.3%.

Toronto

The All-items index remained unchanged. Among those factors exerting a downward influence were declines in air fares and food prices (the latter due mainly to lower prices for beef, poultry, eggs, cereal and bakery products, and fresh produce). Cigarette prices also declined. Exerting an upward impact were increased charges for rented and owned accommodation, higher costs for child care and increased charges for dental care and personal care supplies. Other notable advances were observed in the costs of recreational and home-entertainment equipment, as well as in charges for cablevision service and fees for post-secondary education. Taxi fares were up, as were the prices of men's wear. Since September 1986, the All-items index has risen 5.9%.

Québec

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé, le recul des indices des composantes des aliments et des transports ayant effacé l'avance des indices des cinq autres composantes principales. Le recul de l'indice des aliments s'explique dans une large mesure par la diminution des prix des fruits et légumes frais, du bœuf, du café et des boissons gazeuses, alors que le fléchissement de l'indice des transports est le résultat de la baisse saisonnière des tarifs aériens. En contrepartie, il y eu augmentation des prix des vêtements pour femmes et des frais d'habitation (cette dernière hausse étant imputable surtout à l'augmentation des frais de logement en location et en propriété, des prix du mazout et des dépenses de ménage). Les prix du matériel de lecture, les frais de location de véhicules automobiles et les frais dentaires ont également augmenté. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.5%.

Montréal

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.2%, l'effet d'entraînement le plus important ayant été exercé par la remontée des prix des vêtements et l'accroissement des frais de logement (cet accroissement étant dû surtout au renchérissement du mazout et à la hausse des frais de logement en propriété). Les prix des médicaments sur ordonnance et sans ordonnance ont augmenté, de même que les frais dentaires, les prix du matériel de lecture et les tarifs de la télédistribution. Le recul des indices des aliments et des transports a exercé un effet modérateur, la diminution de la composante des transports étant attribuable à la baisse saisonnière des tarifs aériens. L'indice des aliments a chuté en raison de la diminution du prix du bœuf, du poulet et des fruits frais. De septembre 1986 à septembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.4%.

Ottawa

Les frais de logement en location et en propriété, les dépenses de ménages et les prix des meubles et des vêtements ont grandement contribué à la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Un effet d'entraînement a également été exercé par les frais de location de véhicules automobiles, les prix de l'essence, les prix du matériel de loisir et les frais dentaires. Les tarifs de la télédistribution ont également augmenté, de même que les frais de scolarité postsecondaire et les prix du matériel de lecture. Les prix des aliments ont chuté dans l'ensemble, la diminution des prix de la volaille, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses ayant plus que compensé la hausse du prix du bœuf, du lait, des produits de boulangerie et des repas au restaurant. D'autres baisses ont été observées pour les tarifs aériens et les prix des produits de soins personnels. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.3%.

Toronto

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé. Les principaux facteurs ayant exercé un effet modérateur sont la baisse des tarifs aériens et la diminution des prix des aliments (cette dernière diminution étant due surtout au recul des prix du bœuf, de la volaille, des oeufs, des produits céréaliers et de boulangerie et des fruits et légumes frais). Les prix des cigarettes ont également diminué. Un effet d'entraînement a été exercé par la remontée des frais de logement en location et en propriété, des dépenses pour les soins d'enfants, des frais dentaires et des prix des produits de soins personnels. Les prix du matériel de loisir et de divertissement au foyer ont également augmenté de façon notable, de même que les tarifs de la télédistribution et les frais de scolarité postsecondaire. Les tarifs de taxi ont haussé, ainsi que les prix des vêtements pour hommes. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.9%.

Thunder Bay

The All-items index fell marginally (-0.1%) mainly reflecting decreased prices for household furnishings and equipment, lower air fares and decreased charges for personal care supplies and for homeowners' maintenance and repairs. Food prices also declined overall, mainly due to lower prices for pork, chicken, prepared meats, fresh produce, coffee and soft drinks. Partly offsetting these declines were higher prices for clothing (most notably for women's wear), cigarettes, fuel oil and gasoline, coupled with increased costs for cablevision service and higher fees for post-secondary education. Since September 1986, the All-items index has risen 3.3%.

Winnipeg

Lower food prices, particularly for pork, fresh vegetables, coffee, tea and soft drinks, combined with decreased charges for natural gas, lower gasoline prices, and seasonally lower air fares explained most of the 0.2% decline in the All-items index. Partly offsetting these declines were higher clothing prices (especially for women's wear), increased charges for home entertainment equipment, higher fees for cablevision services and increased costs for post-secondary education. Between September 1986 and September 1987, the All-items index rose 3.7%.

Regina

The 0.4% decline in the All-items index was largely the result of declines in food and gasoline prices and seasonally lower air fares. The decline in the Food index mainly reflected lower prices for beef, pork, fresh produce, sugar, coffee and soft drinks. Other notable declines were observed in household furnishing and equipment costs and in prices for personal care supplies. Partly offsetting these declines were higher clothing prices, increased fees for post-secondary education and higher prices for alcoholic beverages. Since September 1986, the All-items index has risen 5.7%.

Saskatoon

The All-items index rose 0.1%. Among those factors exerting an upward influence were higher prices for clothing, increased fees for post-secondary education and higher prices for alcoholic beverages. The cost of medicinal and pharmaceutical products advanced, as did prices for personal care supplies. Higher housing charges also exerted a considerable upward impact, particularly in the areas of homeowners' maintenance and repair costs, natural gas charges, child care expenses and household furnishing and equipment costs. Declines in food prices and transportation costs exerted a moderating effect. The decline in the Food index was largely due to lower prices for beef, pork, fresh produce, coffee and soft drinks, while the decline in the Transportation index reflected lower vehicle rental charges and seasonally lower air fares. Since September 1986, the All-items index has risen 5.9%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a chuté quelque peu (-0.1%) en raison surtout de la diminution des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, des tarifs aériens, des prix des produits de soins personnels et des frais d'entretien et de réparation à la charge des propriétaires. Les prix des aliments ont également reculé dans l'ensemble ce qui est dû surtout à la diminution des prix du porc, du poulet, des préparations à base de viande, des fruits et légumes frais, du café et des boissons gazeuses. Ces baisses ont été contrebalancées en partie par la hausse des prix des vêtements (surtout des vêtements pour femmes), des cigarettes, du mazout et de l'essence, de même que par la montée des tarifs de la télédistribution et des frais de scolarité postsecondaire. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.3%.

Winnipeg

La diminution des prix des aliments, surtout le porc, les légumes frais, le café, le thé et les boissons gazeuses, conjuguée au recul des tarifs du gaz naturel, des prix de l'essence et des tarifs aériens (baisse saisonnière), explique en grande partie la baisse de 0.2% de l'indice d'ensemble. En contrepartie, il y a eu augmentation des prix des vêtements (surtout les vêtements pour femmes), des prix du matériel de divertissement au foyer, des tarifs de la télédistribution et des frais de scolarité postsecondaire. Entre septembre 1986 et septembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Regina

Le fléchissement de 0.4% de l'indice d'ensemble résulte surtout du recul des prix des aliments et de l'essence et des baisses saisonnières des tarifs aériens. La diminution de l'indice des aliments traduit surtout la baisse des prix du bœuf, du porc, des fruits et légumes frais, du sucre, du café et des boissons gazeuses. D'autres baisses de prix notables ont été observées pour les articles d'ameublement et l'équipement ménager et pour les prix des produits de soins personnels. L'effet de ces baisses a été atténué par la remontée des prix des vêtements, des frais de scolarité postsecondaire et des prix des boissons alcoolisées. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.7%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.1%. Les principaux facteurs ayant exercé un effet d'entraînement sont notamment le relèvement des prix des vêtements et la hausse des frais de scolarité postsecondaire et des prix des boissons alcoolisées. Les prix des médicaments et des produits pharmaceutiques ont augmenté de même que les prix des produits de soins personnels. Une poussée considérable a également été exercée par la hausse des frais d'habitation, en particulier les frais d'entretien et de réparation à la charge des propriétaires, les tarifs du gaz naturel, les dépenses pour les soins d'enfants et les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. La diminution des prix des aliments et des frais de transport a exercé un effet modérateur. Le recul de l'indice des aliments est dû surtout à la baisse des prix du bœuf, du porc, des fruits et légumes frais, du café et des boissons gazeuses, alors que la diminution de l'indice des transports est imputable au repli des frais de location de véhicules automobiles et à la baisse saisonnière des tarifs aériens. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.9%.

Edmonton

No overall change was recorded in the All-items index. Lower food prices exerted a downward influence, particularly pork, poultry, cured meats, cereal and bakery products, fresh produce, concentrated fruit juice, coffee and tea. Decreased transportation costs (the result of seasonally lower air fares and a decline in vehicle rental charges) also exerted a notable downward impact. Offsetting these declines were higher prices for clothing, medicinal and pharmaceutical products and personal care supplies, as well as higher prices for home entertainment equipment and increased fees for post-secondary education. The Housing index remained unchanged overall. Advances were noted in new house prices, child care expenses and household furnishing costs. Offsetting these advances were lower costs for tenants' and homeowners' maintenance and repairs and lower prices for household textiles. Since September 1986, the All-items index has risen 5.0%.

Calgary

Declines in the Food and Transportation components largely explained the 0.4% decline in the All-items index. Within the Food component, lower prices were observed for beef, pork, poultry, eggs, bakery products and fresh produce. The decline in Transportation reflected lower gasoline prices and seasonally lower air fares. The Health and Personal Care component also declined, due to lower prices for personal care supplies. Partly offsetting these declines were higher prices for clothing, home entertainment equipment and cablevision service. The Housing component also advanced, reflecting higher prices for household furnishings and increased costs for new houses. From September 1986 to September 1987, the All-items index has risen 3.9%.

Vancouver

Advances in food prices, home entertainment equipment costs, charges for cablevision services and fees for post-secondary education explained a large part of the 0.2% rise in the All-items index. Within the Food component, price increases were observed for beef, pork, cured and prepared meats, bread and fresh vegetables. Clothing prices advanced (particularly for women's wear) as did new house prices and the cost of cigarettes and alcoholic beverages. A decline was observed in the Transportation index, as seasonally lower air fares more than offset higher prices for gasoline. Declines were also noted in the costs of personal care supplies and household furnishings and equipment. Since September 1986, the All-items index has risen 3.1%.

Victoria

The All-items index fell 0.1%, due mainly to declines in the Food and Transportation components. Within food, lower prices were observed for poultry, prepared meats, bread, fresh fruit, coffee and soft drinks. Transportation costs fell as a result of seasonally lower air fares (which were only partly offset by higher prices for gasoline). Exerting an offsetting effect were higher prices for women's wear, cigarettes, alcoholic beverages and home entertainment equipment. The costs of cablevision service and post-secondary education also advanced. The Housing component was up overall, as increased charges for rented and owned accommodation and higher fuel oil prices more than offset lower prices for household furnishings and equipment. Since September 1986, the All-items index has risen 2.7%.

Edmonton

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé. Un effet modérateur a été exercé par la baisse des prix des aliments, surtout le porc, la volaille, les viandes de salaison, les produits céréaliers et de boulangerie, les fruits et légumes frais, le jus de fruits concentré, le café et le thé. La diminution des frais de transport (attribuable à la baisse saisonnière des tarifs aériens et au recul des frais de location de véhicules automobiles) a également exercé une influence modératrice notable. En contrepartie, les prix des vêtements, des médicaments et des produits pharmaceutiques, des produits de soins personnels et du matériel de divertissement au foyer ont augmenté, de même que les frais de scolarité postsecondaire. L'indice de l'habitation est demeuré inchangé dans l'ensemble. Des hausses ont été observées pour les prix des maisons neuves, les dépenses pour les soins d'enfants et les prix des articles d'ameublement. Ces hausses ont été effacées par la diminution des frais d'entretien et de réparation à la charge des locataires et des propriétaires et des prix des articles ménagers en matière textile. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.0%.

Calgary

Le recul des composantes des aliments et des transports explique dans une large mesure le fléchissement de 0.4% de l'indice d'ensemble. S'agissant de la composante des aliments, des baisses de prix ont été observées pour le bœuf, le porc, la volaille, les oeufs, les produits de boulangerie et les fruits et légumes frais. La diminution de la composante des transports traduit la baisse des prix de l'essence et le recul saisonnier des tarifs aériens. La composante de la santé et des soins personnels a également reculé sous l'effet de la baisse des prix des produits de soins personnels. Ces diminutions ont été contrebalancées en partie par les augmentations des prix des vêtements, des prix du matériel de divertissement au foyer et des tarifs de la télédistribution. La composante de l'habitation a également avancé, traduisant la hausse des prix des articles d'ameublement et des prix des maisons neuves. Entre septembre 1986 et septembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.9%.

Vancouver

La progression des prix des aliments, des prix du matériel de divertissement au foyer, des tarifs de la télédistribution et des frais de scolarité postsecondaire explique dans une large mesure l'avance de 0.2% de l'indice d'ensemble. S'agissant de la composante des aliments, des hausses de prix ont été observées pour le bœuf, le porc, les viandes de salaisons et les préparations à base de viande, le pain et les légumes frais. Les prix des vêtements ont haussé (en particulier les vêtements pour femmes), de même que les prix des maisons neuves, des cigarettes et des boissons alcoolisées. L'indice des transports a fléchi, la diminution saisonnière des tarifs aériens ayant plus que contrebalancé la hausse des prix de l'essence. D'autres diminutions ont été observées pour les produits de soins personnels et les articles d'ameublement et l'équipement ménager. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.1%.

Victoria

L'indice d'ensemble a chuté de 0.1% en raison surtout du recul des composantes des aliments et des transports. S'agissant des aliments, des baisses de prix ont été observées pour la volaille, les préparations à base de viande, le pain, les fruits frais, le café et les boissons gazeuses. Les frais de transport ont chuté en raison de la diminution saisonnière des tarifs aériens (diminution contrebalancée en partie seulement par la montée des prix de l'essence). En contrepartie, il y a eu hausse des prix des vêtements pour femmes, des cigarettes, des boissons alcoolisées et du matériel de divertissement au foyer. Les frais de télédistribution ont également augmenté de même que les frais de scolarité postsecondaire. La composante de l'habitation a augmenté dans l'ensemble, l'accroissement des frais de logement en location et en propriété et le renchérissement du mazout ayant plus que compensé la diminution des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Depuis septembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.7%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, September 1987

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, septembre 1987

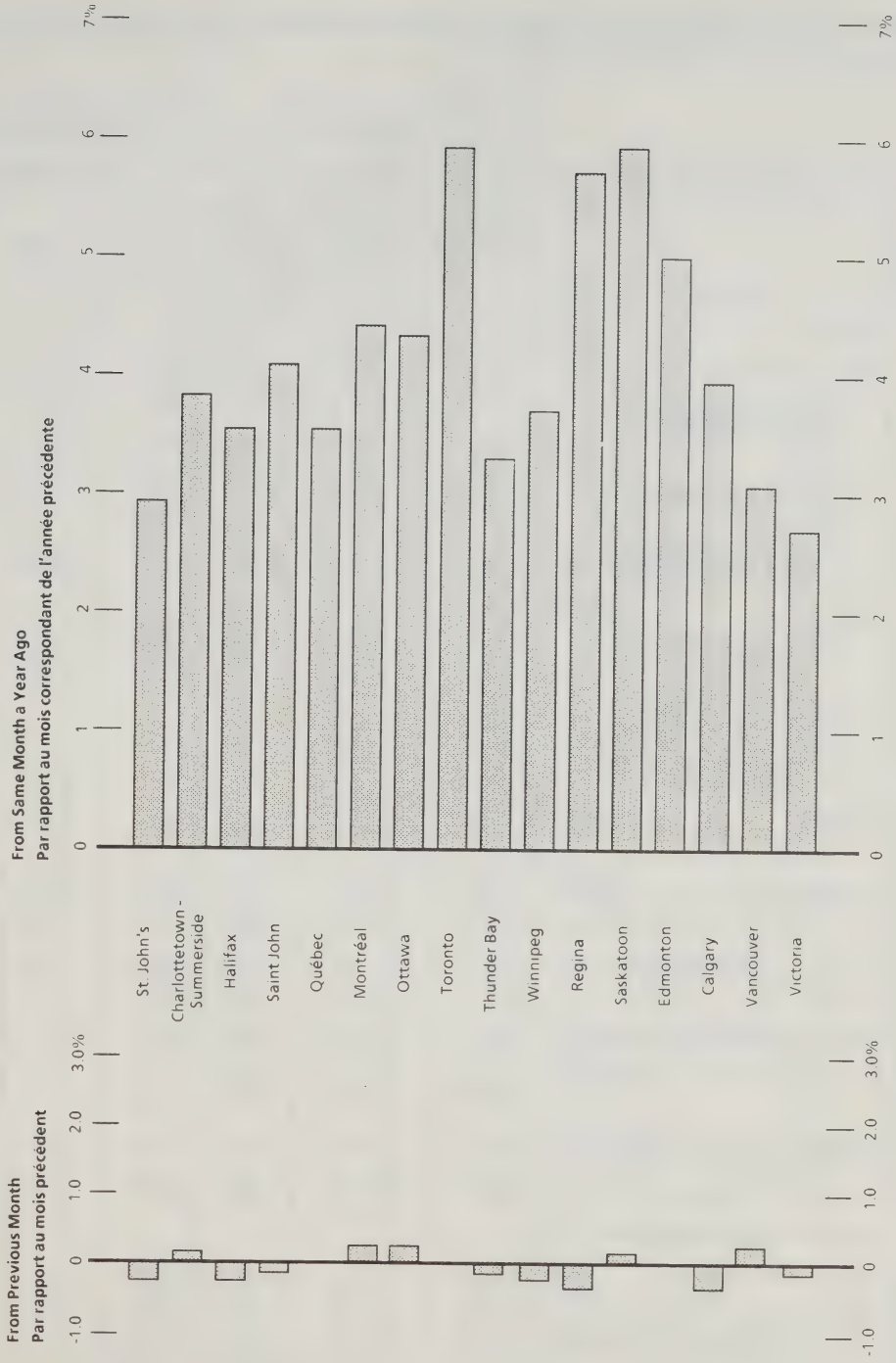


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from	
			Taux de variation - Septembre 1987 contre			Taux de variation - Septembre 1987 contre	
			August 1987 Août	September 1986 Septembre		August 1987 Août	September 1986 Septembre
1	<u>All-items</u>	135.5	-0.3	2.9	132.4	0.1	3.8
2	<u>Food</u>	121.2	-2.3	0.8	124.0	-1.4	3.5
3	Food purchased from stores	118.3	-3.0	0.3	120.1	-1.8	3.1
4	Meat	119.2	-0.8	4.0	119.0	-1.3	3.7
5	Dairy products and eggs	124.2	-0.4	1.1	126.3	-0.2	6.1
6	Bakery and other cereal products	126.6	-1.2	0.7	130.8	-0.1	6.8
7	Fruit	134.4	-7.7	-5.4	131.5	-5.6	0.3
8	Vegetables	94.6	-11.5	-5.1	110.5	-10.5	-2.0
9	Sugar and sugar preparations	76.9	-0.5	-12.4	66.5	0.0	-2.5
10	Coffee and tea	115.1	-2.1	-18.5	112.6	-2.3	-12.8
11	Fats and oils	98.9	-0.8	-13.2	108.0	-2.4	-3.5
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	109.8	-2.9	2.0	117.3	-0.8	4.8
13	Food purchased from restaurants	135.9	0.1	3.2	139.0	0.1	4.8
14	<u>Housing</u>	134.9	0.4	2.7	129.0	0.8	3.1
15	Shelter	137.0	0.4	3.0	130.1	1.1	3.2
16	Principal accommodation	136.3	0.3	2.8	129.6	1.1	3.2
17	Rented accommodation	137.4	0.2	4.0	137.2	0.4	2.5
18	Rent	138.3	0.0	4.1	137.2	0.1	2.6
19	Owned accommodation	130.5	0.5	3.2	131.0	0.9	2.6
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	141.5	0.0	1.0	116.2	2.5	5.1
21	Household operation	130.6	0.2	1.6	129.8	0.2	3.7
22	Household furnishings, equipment and related services	126.1	2.2	3.2	125.3	-0.1	2.5
23	<u>Clothing</u>	132.9	1.2	4.2	120.9	0.5	4.7
24	Women's wear	137.5	1.4	5.4	122.7	0.0	4.2
25	Men's wear	134.3	1.3	3.0	118.3	1.7	4.5
26	<u>Transportation</u>	137.1	-0.7	3.2	132.9	-0.4	4.9
27	Private transportation	131.7	0.5	2.0	128.6	0.6	4.4
28	Gasoline	134.1	0.0	5.1	127.4	0.0	7.9
29	Public transportation	191.6	-8.3	12.4	177.1	-7.4	9.0
30	<u>Health and personal care</u>	140.2	0.4	5.7	143.7	0.9	4.2
31	Health care	156.3	0.8	5.1	163.9	1.7	4.8
32	Personal care	131.8	0.3	6.1	129.9	0.3	3.8
33	<u>Recreation, reading and education</u>	136.5	0.4	5.5	142.3	0.8	4.7
34	Recreation	129.7	-0.2	6.6	131.1	0.2	4.0
35	Reading materials and other printed matter	159.9	0.0	3.7	170.2	-0.2	6.6
36	Education	147.6	2.4	3.2	168.2	3.8	5.7
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	182.3	0.1	3.1	185.3	0.0	4.7
38	Tobacco products and smokers' supplies	207.8	0.0	1.7	219.7	0.0	4.2
39	Alcoholic beverages	166.9	0.2	4.2	166.8	0.0	5.2
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	140.1	0.3	3.5	134.9	0.4	4.0
41	Energy	136.3	0.0	2.7	120.4	1.5	6.5
42	All-items excluding energy	134.4	-0.3	2.9	133.5	-0.1	3.6
43	Food and energy	127.5	-1.5	1.5	123.3	-0.4	4.4
44	All-items excluding food and energy	139.6	0.3	3.5	136.6	0.3	3.6
45	All-items excluding shelter	137.9	-0.4	2.9	135.5	-0.3	4.2
46	All-items converted to 1971=100	344.3			252.4(1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - Septembre 1987	Percentage change - September 1987 from Taux de variation - Septembre 1987 contre		Indexes - Septembre 1987	Percentage change - September 1987 from Taux de variation - Septembre 1987 contre			
	August 1987 Août	September 1986 Septembre		August 1987 Août	September 1986 Septembre		
Indices - Septembre 1987			Indices - Septembre 1987				
136.5	-0.3	3.5	137.1	-0.1	4.1	Ensemble	1
120.2	-1.2	1.6	129.2	-0.6	4.5	Aliments	2
114.8	-2.0	0.7	126.1	-0.9	4.5	Aliments achetés au magasin	3
111.3	-0.5	3.4	120.6	-1.1	4.0	Viande	4
130.9	-0.1	3.5	130.8	0.4	3.7	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres	6
123.7	0.3	1.6	137.2	0.9	9.4	produits céréaliers	
111.5	-7.3	-9.5	136.1	-2.4	-2.8	Fruits	7
97.2	-10.1	-0.7	118.5	-6.2	0.6	Légumes	8
70.6	0.1	1.7	71.4	1.7	4.8	Sucre et préparations à base de sucre	9
102.3	-5.3	-23.0	118.2	-1.3	-10.0	Café et thé	10
120.2	-0.5	-0.4	115.0	1.5	2.1	Huiles et matières grasses	11
						Autres aliments, ingrédients et	12
110.2	-0.4	5.4	121.6	-0.2	11.4	préparations alimentaires	
137.8	0.8	4.1	143.2	0.2	4.8	Aliments achetés au restaurant	13
137.6	0.1	2.4	140.7	0.4	3.5	Habitation	14
141.5	0.3	2.5	140.9	0.1	3.1	Logement	15
140.7	0.3	2.5	140.5	0.1	3.2	Logement principal	16
150.6	0.2	3.6	138.1	0.1	3.1	Logement en location	17
150.7	0.1	3.6	138.4	0.1	3.2	Loyer	18
134.9	0.5	3.0	143.0	0.1	3.2	Logement en propriété	19
						Eau, combustible et électricité	20
129.2	0.0	-1.4	134.8	0.0	3.0	pour le logement principal	
129.1	-0.4	1.2	144.9	1.4	5.7	Dépenses de ménage	21
						Articles d'ameublement, équipement	22
129.9	0.0	3.3	134.8	0.5	2.5	ménager et services connexes	
122.1	-0.2	5.3	121.6	-0.1	5.1	Habillement	23
120.6	0.3	5.7	124.5	0.4	5.4	Vêtements pour femmes	24
121.6	-0.5	7.4	118.5	-0.6	6.5	Vêtements pour hommes	25
137.1	-0.7	3.0	133.0	-0.5	3.8	Transports	26
131.4	0.4	1.9	129.7	0.0	3.2	Transport privé	27
130.7	0.0	1.3	129.3	-0.1	4.4	Essence	28
184.8	-6.9	10.6	181.6	-6.3	12.1	Transport public	29
145.6	-0.7	4.1	137.4	1.0	5.7	Santé et soins personnels	30
164.3	-1.2	3.6	153.9	2.8	7.2	Soins de santé	31
132.5	-0.4	4.6	129.3	0.1	5.0	Soins personnels	32
144.7	0.3	5.0	143.2	0.8	4.8	Loisirs, lecture et formation	33
138.6	-0.1	4.7	135.0	0.5	4.1	Loisirs	34
159.0	-1.1	7.9	168.0	-0.1	6.9	Matériel de lecture et autres	35
164.6	2.7	4.6	180.2	3.3	6.2	imprimés	
						Formation	36
193.1	-0.2	8.8	186.1	-0.1	4.8	Produits du tabac et boissons	37
						alcoolisées	
249.8	-0.9	13.9	221.2	-0.2	4.6	Produits du tabac et articles pour	38
164.8	0.4	5.3	164.6	0.0	5.0	fumeurs	
						Boissons alcoolisées	39
						Certains agrégats spéciaux:	
140.8	-0.1	3.8	139.8	0.1	4.0	Ensemble sans les aliments	40
130.2	0.0	-0.1	130.7	-0.1	3.4	Énergie	41
136.6	-0.3	3.8	137.7	0.0	4.2	Ensemble sans l'énergie	42
123.8	-0.9	1.1	129.5	-0.5	4.1	Aliments et énergie	43
141.4	-0.2	4.2	140.8	0.2	4.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
136.8	-0.6	3.7	137.9	0.0	4.5	Ensemble sans le logement	45
316.7			327.1			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from	
			Taux de variation - Septembre 1987 contre			Taux de variation - Septembre 1987 contre	
			August 1987 Août	September 1986 Septembre		August 1987 Août	September 1986 Septembre
1	All-items	140.3	0.0	3.5	141.2	0.2	4.4
2	Food	131.9	-1.6	0.9	134.0	-0.4	3.1
3	Food purchased from stores	130.0	-1.9	0.0	133.1	-0.6	2.5
4	Meat	137.1	-2.1	2.6	134.8	-2.2	2.2
5	Dairy products and eggs	137.8	-0.1	2.9	139.4	-0.3	2.8
6	Bakery and other cereal products	127.9	0.4	-0.9	135.6	0.7	1.6
7	Fruit	148.9	-4.6	-4.7	147.7	-2.7	0.8
8	Vegetables	105.7	-3.1	2.1	110.6	2.6	6.4
9	Sugar and sugar preparations	100.6	-1.3	1.6	105.1	-3.4	1.6
10	Coffee and tea	110.1	-2.2	-19.2	109.2	1.7	-15.0
11	Fats and oils	103.7	4.7	-16.0	117.1	2.4	-8.2
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	125.6	-3.5	2.8	130.0	0.3	5.9
13	Food purchased from restaurants	141.3	0.0	4.7	136.8	0.3	4.9
14	Housing	143.2	0.6	3.2	143.0	0.6	4.9
15	Shelter	149.5	0.7	3.4	149.0	0.7	5.7
16	Principal accommodation	148.7	0.7	3.3	148.7	0.7	5.8
17	Rented accommodation	152.5	0.6	3.0	148.7	0.2	3.4
18	Rent	153.4	0.2	3.4	150.1	0.3	4.1
19	Owned accommodation	148.5	0.7	2.6	152.3	0.7	7.9
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	141.5	1.6	7.1	137.3	1.9	5.4
21	Household operation	129.4	0.8	2.7	130.9	0.6	2.2
22	Household furnishings, equipment and related services	122.1	-0.9	2.3	127.7	-0.2	2.7
23	Clothing	126.8	1.0	4.5	125.7	0.9	4.5
24	Women's wear	129.9	1.4	4.9	126.8	1.0	4.7
25	Men's wear	122.5	1.1	5.1	122.5	1.0	5.0
26	Transportation	140.7	-0.3	4.9	143.7	-0.6	4.1
27	Private transportation	136.4	0.4	4.3	140.5	0.1	3.7
28	Gasoline	146.9	0.1	13.6	147.1	0.1	13.8
29	Public transportation	182.5	-4.6	9.7	166.4	-4.6	6.4
30	Health and personal care	143.4	0.1	5.8	141.3	0.6	5.8
31	Health care	160.3	0.9	9.1	148.5	1.7	7.3
32	Personal care	132.8	-0.5	3.1	136.4	-0.2	4.9
33	Recreation, reading and education	129.7	0.2	4.3	135.5	0.6	4.9
34	Recreation	125.4	-0.3	3.5	131.8	0.0	3.9
35	Reading materials and other printed matter	154.7	3.0	8.8	161.5	2.5	10.1
36	Education	123.4	1.1	4.5	123.4	1.2	4.0
37	Tobacco products and alcoholic beverages	188.4	0.1	5.1	189.0	0.0	4.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	226.8	0.1	6.6	225.9	0.0	3.8
39	Alcoholic beverages	166.7	0.1	4.1	165.1	0.0	4.5
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	142.7	0.4	4.2	143.6	0.3	4.7
41	Energy	144.1	0.8	10.6	144.8	1.1	11.0
42	All-items excluding energy	139.4	-0.1	2.9	140.3	0.1	3.8
43	Food and energy	136.0	-0.9	3.4	136.7	0.0	5.1
44	All-items excluding food and energy	141.9	0.4	3.4	142.9	0.2	4.1
45	All-items excluding shelter	138.6	-0.4	3.4	139.9	0.0	3.8
46	All-items converted to 1971=100	327.6			330.7		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	NO
Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from			
	Taux de variation - Septembre 1987 contre			Taux de variation - Septembre 1987 contre			
	August 1987 Août	September 1986 Septembre		August 1987 Août	September 1986 Septembre		
139.7	0.2	4.3	143.7	0.0	5.9	Ensemble	1
128.4	-0.2	2.2	136.2	-0.4	3.2	Aliments	2
121.0	-0.7	1.3	133.9	-0.6	3.0	Aliments achetés au magasin	3
124.8	0.4	-1.9	136.7	-0.9	3.7	Viande	4
122.1	2.4	2.3	132.2	1.2	3.0	Produits laitiers et oeufs	5
113.8	0.1	-0.2	132.2	-1.0	2.6	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
145.2	-4.2	8.4	156.2	-3.6	3.0	Fruits	7
107.8	-5.1	2.6	117.7	-1.2	5.7	Légumes	8
65.4	1.2	1.6	93.4	1.2	-2.0	Sucre et préparations à base de sucre	9
92.0	-2.4	-18.8	111.9	-1.2	-16.2	Café et thé	10
89.6	-1.1	-11.5	123.8	-0.1	-1.6	Huiles et matières grasses	11
122.4	-2.2	2.9	135.7	-0.9	5.4	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
147.0	1.0	4.5	142.4	0.1	3.5	Aliments achetés au restaurant	13
143.1	0.4	3.7	146.2	0.3	7.5	Habitation	14
148.4	0.5	3.9	150.8	0.2	9.2	Logement	15
147.4	0.4	3.9	150.6	0.2	9.4	Logement principal	16
140.7	0.8	3.9	142.2	0.3	4.6	Logement en location	17
141.0	0.6	4.0	142.2	0.3	4.6	Loyer	18
150.5	0.4	3.5	154.0	0.2	13.2	Logement en propriété	19
143.8	0.0	5.3	144.9	0.0	3.8	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
133.4	0.4	2.9	137.4	1.0	2.1	Dépenses de ménage	21
129.6	0.3	3.5	129.0	0.0	3.0	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
126.7	0.6	5.2	129.0	0.1	5.3	Habillement	23
125.8	0.6	5.4	127.1	-0.2	4.8	Vêtements pour femmes	24
125.0	0.9	5.6	125.0	0.7	5.8	Vêtements pour hommes	25
143.6	-0.7	6.0	147.1	-0.9	7.2	Transports	26
135.9	0.5	5.1	140.9	0.5	6.7	Transport privé	27
136.3	0.8	16.7	136.5	1.6	21.8	Essence	28
191.1	-5.9	9.9	178.3	-6.1	8.9	Transport public	29
142.6	0.1	6.9	144.4	0.4	5.2	Santé et soins personnels	30
157.9	1.2	10.4	160.4	0.2	5.8	Soins de santé	31
130.5	-0.8	3.9	134.3	0.6	4.8	Soins personnels	32
137.6	1.2	6.3	140.3	1.0	5.6	Loisirs, lecture et formation	33
128.9	0.5	6.1	133.5	0.6	5.3	Loisirs	34
161.8	1.2	6.9	162.8	-1.0	6.5	Matériel de lecture et autres imprimés	35
160.9	5.0	7.3	159.8	4.4	6.0	Formation	36
179.8	0.1	4.8	181.8	-0.1	4.2	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
221.5	0.1	6.3	220.0	-0.3	4.8	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
161.0	0.1	3.8	165.4	0.1	4.0	Boissons alcoolisées	39
142.6	0.3	4.8	145.9	0.1	6.7	Certains agrégats spéciaux:	
138.8	0.4	10.7	139.6	0.8	12.0	Ensemble sans les aliments	40
139.5	0.2	3.9	143.8	-0.1	5.5	Énergie	41
131.5	-0.1	4.3	137.3	-0.1	5.3	Ensemble sans l'énergie	42
142.6	0.3	4.3	146.2	0.1	6.2	Aliments et énergie	43
138.2	0.1	4.5	142.4	-0.1	4.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
323.3			337.8			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from	
			Taux de variation - Septembre 1987 contre			Taux de variation - Septembre 1987 contre	
			August 1987 Août	September 1986 Septembre		August 1987 Août	September 1986 Septembre
1	All-items	138.0	-0.1	3.3	137.1	-0.2	3.7
2	Food	131.2	-0.4	0.9	124.8	-0.2	1.1
3	Food purchased from stores	128.7	-0.5	0.5	120.5	-0.3	0.2
4	Meat	128.0	-0.5	2.6	119.6	-0.3	4.2
5	Dairy products and eggs	135.1	2.3	4.1	122.8	1.2	-2.3
6	Bakery and other cereal products	134.0	0.4	1.5	134.6	1.9	3.5
7	Fruit	132.2	-4.1	-11.9	123.4	0.9	-8.9
8	Vegetables	111.9	-2.9	2.2	110.4	-3.7	6.9
9	Sugar and sugar preparations	93.5	5.2	-3.6	77.2	-3.9	-15.4
10	Coffee and tea	124.3	-2.8	-22.3	99.6	-6.6	-21.9
11	Fats and oils	119.3	-3.6	-6.1	96.5	-2.4	-12.0
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	130.8	-2.5	2.3	120.1	1.5	4.4
13	Food purchased from restaurants	140.8	0.1	2.5	136.8	-0.1	3.6
14	Housing	136.0	-0.1	1.4	138.5	-0.4	2.4
15	Shelter	136.5	0.2	1.8	142.1	-0.6	1.7
16	Principal accommodation	135.6	0.2	1.6	141.7	-0.6	1.9
17	Rented accommodation	127.8	0.9	3.2	142.9	0.2	3.6
18	Rent	127.7	0.9	3.3	142.8	0.2	3.6
19	Owned accommodation	130.9	-0.2	0.8	145.3	-0.1	3.0
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	149.8	0.5	2.2	125.4	-4.4	-5.4
21	Household operation	136.3	0.1	1.0	131.9	0.4	6.0
22	Household furnishings, equipment and related services	130.2	-2.3	-0.1	129.0	-0.3	3.4
23	Clothing	123.4	0.7	4.1	124.3	0.6	4.9
24	Women's wear	121.6	1.2	4.7	122.7	1.0	5.3
25	Men's wear	123.5	-0.6	3.6	124.9	-0.1	4.9
26	Transportation	143.5	-0.6	7.1	135.1	-1.5	4.3
27	Private transportation	137.6	0.4	6.5	127.9	-0.3	3.1
28	Gasoline	137.0	1.4	17.6	137.5	-1.2	3.1
29	Public transportation	197.2	-7.6	11.7	190.3	-7.3	11.5
30	Health and personal care	142.7	-0.5	4.5	135.2	0.0	4.2
31	Health care	160.0	0.1	5.5	143.5	0.1	3.1
32	Personal care	131.0	-0.9	3.7	128.9	-0.1	5.3
33	Recreation, reading and education	137.3	0.8	5.5	144.2	1.3	7.2
34	Recreation	132.4	0.5	5.1	138.0	0.4	7.1
35	Reading materials and other printed matter	160.0	-0.6	7.0	164.2	-0.1	5.5
36	Education	156.9	4.0	6.7	165.8	5.9	8.7
37	Tobacco products and alcoholic beverages	177.1	0.5	6.3	200.6	0.1	9.6
38	Tobacco products and smokers' supplies	212.6	1.0	10.6	263.4	0.0	15.5
39	Alcoholic beverages	162.5	0.1	3.6	174.1	0.2	6.1
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	139.8	0.0	3.9	140.8	-0.3	4.3
41	Energy	143.4	1.0	9.1	130.5	-2.9	-1.3
42	All-items excluding energy	137.3	-0.1	2.7	137.4	-0.1	4.1
43	Food and energy	135.2	0.1	3.4	126.7	-1.0	0.4
44	All-items excluding food and energy	139.0	-0.1	3.2	141.8	0.0	4.9
45	All-items excluding shelter	140.0	-0.1	3.9	136.9	-0.2	4.3
46	All-items converted to 1971=100	322.9			322.9		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N ^o
Indexes - Septembre 1987	Percentage change - September 1987 from		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from			
	Taux de variation - Septembre 1987 contre			Taux de variation - Septembre 1987 contre			
Indices - Septembre 1987	August 1987 Août	September 1986 Septembre	Indices - Septembre 1987	August 1987 Août	September 1986 Septembre		
136.1	-0.4	5.7	137.8	0.1	5.9	<u>Ensemble</u>	1
124.5	-1.0	4.5	126.5	-1.0	5.1	<u>Aliments</u>	2
121.2	-1.4	5.4	123.4	-1.5	4.2	Aliments achetés au magasin	3
120.5	-1.9	6.5	116.1	-2.2	5.5	Viande	4
123.8	0.1	1.1	124.8	0.0	1.3	Produits laitiers et oeufs	5
131.8	-0.3	8.4	130.7	1.8	7.5	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
125.3	-2.0	1.5	133.8	-5.1	1.1	Fruits	7
114.5	-3.0	10.0	117.9	-4.5	5.9	Légumes	8
82.7	-4.4	-1.1	93.5	-2.0	2.5	Sucre et préparations à base de sucre	9
100.1	-1.9	-17.0	101.7	-3.7	-17.7	Café et thé	10
105.2	0.3	-2.7	107.5	-1.3	-4.3	Huiles et matières grasses	11
114.9	-0.4	10.5	125.1	-0.3	9.0	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
133.3	0.0	2.3	134.9	0.1	7.2	Aliments achetés au restaurant	13
139.3	-0.3	3.8	138.4	0.4	3.7	<u>Habitation</u>	14
143.9	0.1	3.3	141.5	0.4	3.4	Logement	15
143.6	0.1	3.5	140.9	0.4	3.6	Logement principal	16
140.4	0.2	1.9	137.8	0.1	2.1	Logement en location	17
140.4	0.1	1.7	137.9	0.3	2.3	Loyer	18
142.1	0.2	3.9	140.4	0.6	4.6	Logement en propriété	19
153.1	0.0	4.8	149.9	0.2	3.5	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
133.5	0.2	6.2	131.9	-0.1	6.4	Dépenses de ménage	21
129.6	-2.8	4.2	130.6	1.5	3.2	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
121.5	1.2	5.1	125.0	1.2	5.0	<u>Habillement</u>	23
121.5	1.5	6.0	125.8	1.6	6.0	Vêtements pour femmes	24
120.7	1.0	5.0	124.0	0.9	4.8	Vêtements pour hommes	25
126.4	-2.2	4.5	131.6	-1.4	4.2	<u>Transports</u>	26
121.6	-1.5	3.5	124.6	-0.2	3.0	Transport privé	27
106.0	-7.1	7.5	119.0	0.0	8.4	Essence	28
187.9	-7.8	13.3	192.3	-7.8	11.5	Transport public	28
167.0	-0.4	23.2	171.6	1.1	30.8	<u>Santé et soins personnels</u>	30
206.3	0.2	50.1	224.1	1.0	62.0	Soins de santé	31
142.4	-0.8	6.0	136.6	1.1	8.3	Soins personnels	32
141.2	0.7	7.9	141.1	0.9	6.2	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
135.8	0.1	7.9	133.5	0.0	6.0	Loisirs	34
160.9	0.8	6.6	168.0	0.5	5.4	Matériel de lecture et autres imprimés	35
167.9	5.4	9.5	163.0	5.9	7.3	Formation	36
183.1	1.1	8.2	179.0	1.1	8.1	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37
247.2	0.0	10.4	247.3	-0.1	10.7	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
157.8	1.8	6.7	158.1	1.7	6.8	Boissons alcoolisées	39
138.9	-0.3	5.8	140.8	0.4	6.0	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
125.3	-3.5	5.1	131.7	0.2	6.0	Ensemble sans les aliments	40
136.7	-0.2	5.6	137.9	0.1	5.8	Énergie	41
125.1	-1.7	4.7	128.4	-0.6	5.3	Ensemble sans l'énergie	42
140.1	0.0	5.9	141.2	0.4	6.0	Aliments et énergie	43
135.2	-0.6	6.5	137.8	0.0	6.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
318.9			317.8			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from	
			Taux de variation - Septembre 1987 contre			Taux de variation - Septembre 1987 contre	
			August 1987 Août	September 1986 Septembre		August 1987 Août	September 1986 Septembre
1	All-items	135.6	0.0	5.0	133.7	-0.4	3.9
2	Food	134.8	-0.4	3.0	131.0	-1.6	1.3
3	Food purchased from stores	135.0	-0.5	2.1	133.5	-2.3	0.9
4	Meat	138.4	0.0	3.8	137.9	-4.4	2.8
5	Dairy products and eggs	126.5	0.2	0.6	125.5	-1.2	-0.3
6	Bakery and other cereal products	141.5	-2.5	5.4	139.9	-0.9	4.1
7	Fruit	149.6	-1.3	-3.4	132.6	-6.2	-11.1
8	Vegetables	129.2	-1.6	1.3	134.3	-4.1	4.5
9	Sugar and sugar preparations	86.8	-1.0	0.1	85.1	-3.8	-10.6
10	Coffee and tea	115.1	-3.1	-19.2	110.8	-2.2	-15.2
11	Fats and oils	114.3	-2.4	-5.7	126.7	-0.5	4.5
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	137.7	-1.1	11.1	129.6	-1.4	5.8
13	Food purchased from restaurants	134.8	-0.1	5.6	125.5	0.5	2.5
14	Housing	125.3	0.0	1.8	123.9	0.2	0.8
15	Shelter	123.2	-0.1	1.3	121.4	0.2	0.2
16	Principal accommodation	122.3	-0.1	1.7	120.5	0.1	0.4
17	Rented accommodation	117.2	0.0	2.0	112.6	0.1	1.8
18	Rent	117.0	0.1	1.9	112.8	0.1	1.9
19	Owned accommodation	119.5	-0.2	1.4	117.5	0.1	0.6
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	143.3	0.1	2.4	146.1	0.1	-3.3
21	Household operation	137.2	0.1	3.3	138.4	-0.5	2.4
22	Household furnishings, equipment and related services	122.1	0.1	2.5	123.3	1.4	3.0
23	Clothing	123.0	1.3	4.9	119.2	1.3	4.7
24	Women's wear	120.5	1.3	5.2	114.4	1.1	5.0
25	Men's wear	124.8	2.0	4.7	119.0	2.1	4.6
26	Transportation	143.6	-0.8	8.3	143.4	-2.5	6.8
27	Private transportation	136.9	0.7	8.0	133.7	-0.7	5.5
28	Gasoline	160.8	2.4	25.8	143.9	-3.0	14.5
29	Public transportation	196.2	-7.4	10.0	195.0	-8.3	11.6
30	Health and personal care	140.7	0.1	4.0	143.9	-0.7	4.4
31	Health care	163.6	-0.1	4.5	167.1	0.8	6.3
32	Personal care	126.7	0.1	3.5	129.8	-1.7	3.1
33	Recreation, reading and education	137.8	1.0	6.2	137.7	1.1	6.1
34	Recreation	134.7	0.6	6.6	133.3	0.5	6.3
35	Reading materials and other printed matter	150.8	-0.6	3.9	159.3	0.3	3.9
36	Education	154.4	5.0	6.4	158.1	6.2	6.4
37	Tobacco products and alcoholic beverages	207.9	0.0	18.0	203.3	0.0	17.5
38	Tobacco products and smokers' supplies	300.9	0.0	36.2	282.7	0.0	35.2
39	Alcoholic beverages	180.7	-0.1	10.5	179.7	0.0	10.9
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	135.9	0.1	5.3	134.4	-0.1	4.3
41	Energy	146.2	1.4	13.9	140.2	-1.6	5.0
42	All-items excluding energy	134.8	-0.1	4.3	133.0	-0.3	3.8
43	Food and energy	137.3	0.1	5.8	133.4	-1.5	2.4
44	All-items excluding food and energy	134.9	0.0	4.6	133.6	0.0	4.3
45	All-items excluding shelter	140.9	0.0	6.2	140.2	-0.6	5.4
46	All-items converted to 1971=100	323.4			315.7		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from			
	Taux de variation - Septembre 1987 contre			Taux de variation - Septembre 1987 contre			
	August 1987 Août	September 1986 Septembre		August 1987 Août	September 1986 Septembre		
134.3	0.2	3.1	106.9	-0.1	2.7	Ensemble	1
130.9	0.5	1.7	108.0	-0.7	1.5	Aliments	2
129.4	0.5	2.4	108.1	-1.1	2.7	Aliments achetés au magasin	3
131.0	0.8	6.2	109.3	-0.9	5.9	Viande	4
129.0	-0.1	-0.1	104.8	-0.3	0.4	Produits laitiers et oeufs	5
135.8	0.6	4.8	109.5	-2.0	6.7	Produits de boulangerie et autres	6
126.7	-0.3	-9.6	102.7	-6.0	-9.4	produits céréaliers	7
119.0	4.7	11.6	110.6	1.3	6.1	Fruits	8
92.8	0.2	-1.3	102.0	0.5	0.3	Légumes	9
113.2	-1.9	-17.6	100.5	-0.1	-13.8	Sucre et préparations à base de sucre	10
134.5	-0.7	-1.2	101.0	-1.8	4.3	Café et thé	11
129.1	0.3	3.9	112.8	-0.3	9.1	Huiles et matières grasses	12
134.8	0.3	0.4	107.8	0.1	-1.1	Autres aliments, ingrédients et	13
126.9	-0.1	1.3	101.3	0.2	0.8	préparations alimentaires	14
126.9	0.1	0.9	99.8	0.4	0.4	Aliments achetés au restaurant	15
125.2	0.1	1.8	98.9	0.4	1.0	Habitation	16
132.7	0.2	2.6	106.1	0.5	2.4	Logement	17
132.8	0.2	2.3	106.0	0.2	2.2	Logement principal	18
116.7	0.0	2.1	95.9	0.3	-0.1	Logement en location	19
142.4	0.2	-1.7	94.8	0.7	1.9	Loyer	20
135.4	0.3	2.2	107.4	-0.1	2.7	Logement en propriété	21
122.5	-1.4	3.0	102.9	-0.9	0.4	Eau, combustible et électricité	22
124.0	0.8	2.6	106.8	0.6	2.6	pour le logement principal	23
123.4	2.0	2.8	107.2	1.6	2.8	Dépenses de ménage	24
122.5	-0.2	2.3	106.0	-0.6	2.6	Articles d'ameublement, équipement	25
142.6	-0.2	7.5	108.5	-0.9	7.3	ménager et services connexes	26
134.0	1.7	7.2	104.1	0.3	7.2	Habillement	27
145.1	2.5	29.6	95.4	1.6	25.2	Vêtements pour femmes	28
200.4	-7.9	9.2	133.3	-6.0	7.5	Vêtements pour hommes	29
133.7	-0.4	2.3	106.8	0.1	1.6	Transports	30
142.1	0.3	4.6	108.5	0.3	2.6	Transport privé	31
128.3	-1.0	0.6	105.5	-0.1	0.9	Essence	32
145.6	0.6	3.9	114.0	0.8	5.6	Soins personnels	33
136.2	0.4	3.7	112.1	0.7	5.7	Loisirs, lecture et formation	34
168.3	-0.6	5.6	121.8	-1.1	6.7	Loisirs	35
196.4	2.7	4.0	118.0	2.3	4.1	Matériel de lecture et autres	36
173.8	1.0	5.8	126.0	0.6	5.4	imprimés	37
224.7	2.1	8.2	155.2	1.4	9.0	Formation	38
157.1	0.4	4.8	116.5	0.4	4.0	Produits du tabac et boissons	39
135.4	0.1	3.4	106.7	0.1	3.1	alcoolisées	40
143.1	1.5	13.3	94.7	1.2	11.8	Produits du tabac et articles pour	41
133.5	0.2	2.4	108.0	-0.2	2.1	fumeurs	42
134.0	0.8	4.6	104.0	-0.3	4.1	Boissons alcoolisées	43
134.3	0.0	2.5	108.1	0.0	2.3	Certains agrégats spéciaux:	44
138.4	0.2	3.9	110.0	-0.2	3.7	Ensemble sans les aliments	45
320.8			..			Énergie	46
						Ensemble sans l'énergie	47
						Aliments et énergie	48
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	49
						Ensemble sans le logement	50
						Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from Taux de variation - Septembre 1987 contre		Indexes - September 1987	Percentage change - September 1987 from Taux de variation - Septembre 1987 contre	
		August 1987 Août	September 1986 Septembre		August 1987 Août	September 1986 Septembre
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	127.3	-0.5	2.9	130.3	-0.5	3.9
Food - Aliments	126.8	-0.2	1.4	121.6	0.0	1.4
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	122.0	0.3	3.1	122.5	0.7	3.5
Clothing - Habillement	114.8	0.4	2.5	117.2	0.4	2.5
Transportation - Transports	128.4	-2.0	3.0	138.8	-2.9	7.8
Health and personal care - Santé et soins personnels	129.6	-2.4	5.1	138.9	-0.1	4.3
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	132.1	0.4	4.8	126.5	0.1	5.2
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	146.6	0.1	3.1	157.9	0.0	2.6
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	128.1	-0.5	3.5	131.5	-0.5	4.8
Energy - Énergie	108.5	1.1	1.8	122.9	-1.7	13.3
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	129.5	-0.7	3.3	131.6	-0.6	4.8
All-items - Ensemble	125.8	-0.3	2.9	133.0	-0.4	4.4
Housing - Habitation	120.9	0.2	3.2	138.6	0.1	5.2

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.5	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	135.0	135.8	134.4	134.8	135.2	135.5	136.1	135.9	135.5	132.5	132.6	132.8	131.6
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.4	125.5	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6	130.1	130.7	130.6	131.3	132.3	132.3	132.4	132.5	132.6	132.8	131.6
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2	135.5	135.7	135.8	135.6	136.8	136.9	136.5	136.5	136.5	136.5	131.7
Saint John's:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	134.0	134.4	135.0	135.8	136.1	136.4	137.2	137.2	137.1	137.1	137.1	137.1	132.4
Québec:													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.1	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	129.8	130.2	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1	137.8	138.3	138.6	139.2	139.7	140.5	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	134.5
Montréal:													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4	138.1	138.6	139.1	139.8	140.3	141.0	140.9	141.2	141.2	141.2	141.2	134.4

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	135.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8	136.8	137.2	137.9	138.0	138.3	139.3	139.4	139.7				
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1	139.7	140.7	141.8	142.3	143.6	143.7	143.7				
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	115.8	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6		135.3	135.6	136.1	136.7	138.1	138.1	138.0				
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
1987	133.8	133.8	134.6	135.1	136.9	137.1	136.6	137.4	137.1				
Regina:													
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	127.7	125.3
1987	131.0	131.7	132.3	132.4	133.4	133.4	136.5	136.6	136.1				
Saskatoon:													
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3
1987	132.0	132.4	133.0	133.5	134.1	134.2	137.6	137.6	137.8				

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Edmonton:													
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
1985	122.2	122.7	123.1	123.8	124.1	124.7	124.8	124.5	124.6	124.6	125.2	125.5	124.2
1986	126.2	126.9	127.1	127.4	128.0	128.3	129.2	129.3	129.2	129.3	129.2	129.3	128.3
1987	130.0	130.2	130.7	132.0	133.4	134.4	135.5	135.6	135.6				
Calgary:													
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
1985	121.3	121.7	122.2	122.8	123.2	123.9	124.2	124.0	124.4	124.5	124.9	125.1	123.5
1986	125.6	126.0	126.7	126.6	127.3	127.6	128.6	128.8	128.7	129.3	129.1	129.6	127.8
1987	129.7	129.9	130.1	131.4	132.4	133.4	134.2	134.2	133.7				
Vancouver:													
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.9	122.9	122.8	121.3
1985	123.2	123.5	123.3	124.4	124.9	125.1	125.6	125.8	126.2	126.5	126.6	126.7	125.2
1986	127.3	127.4	128.0	128.1	129.0	129.3	130.0	130.3	130.3	130.7	130.7	130.4	129.3
1987	130.9	131.7	132.3	132.2	132.8	132.8	133.9	134.0	134.3				
Victoria(1):													
1984	100.0	..
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.0	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4	104.2	104.3	104.1	104.3	104.4	104.6	103.9
1987	104.3	104.5	106.1	105.4	106.2	106.3	106.9	107.0	106.9				

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987, mars 1982=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Whitehorse:													
1982	100.0	100.9	102.5	103.2	104.1	104.2	104.0	104.9	104.7	105.0	..
1983	104.7	105.3	106.2	106.7	107.7	108.4	108.7	109.1	109.0	109.2	109.8	110.3	107.9
1984	110.7	110.9	110.8	111.4	112.0	112.7	113.2	113.9	114.4	113.8	114.7	114.6	112.8
1985	114.9	115.4	115.7	116.5	116.5	117.1	117.3	117.8	118.2	118.3	118.3	119.0	117.1
1986	119.9	119.9	120.5	121.2	122.1	122.3	123.5	123.9	123.7	123.8	124.2	124.3	122.4
1987	124.3	124.7	124.9	125.1	126.2	126.2	127.6	127.9	127.3				
Yellowknife:													
1982	100.0	100.7	103.4	103.5	105.1	105.2	104.9	106.5	107.2	107.1	..
1983	105.9	107.3	107.6	107.7	110.1	109.1	109.9	110.1	110.2	110.4	110.8	111.1	109.2
1984	111.3	111.6	111.6	112.4	114.0	113.5	114.5	115.0	115.1	114.0	115.3	114.9	113.6
1985	114.9	115.2	116.1	116.5	118.7	118.6	119.0	119.1	119.6	120.2	120.4	120.7	118.2
1986	121.9	121.9	122.5	123.0	124.7	124.8	126.0	126.3	125.4	125.3	125.8	127.0	124.6
1987	127.1	126.9	127.4	127.5	129.3	128.9	130.8	130.9	130.3				

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalents et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE 1. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF 1. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 38.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978) et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 38.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)
TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Char- lottown/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Vanc- ouver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lottetown/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Minni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Vanc- ouver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.
(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere), from:

Publication Sales and Services,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
(613) 993-7276

Toutes les semaines

Les chiffres qui font les décisions

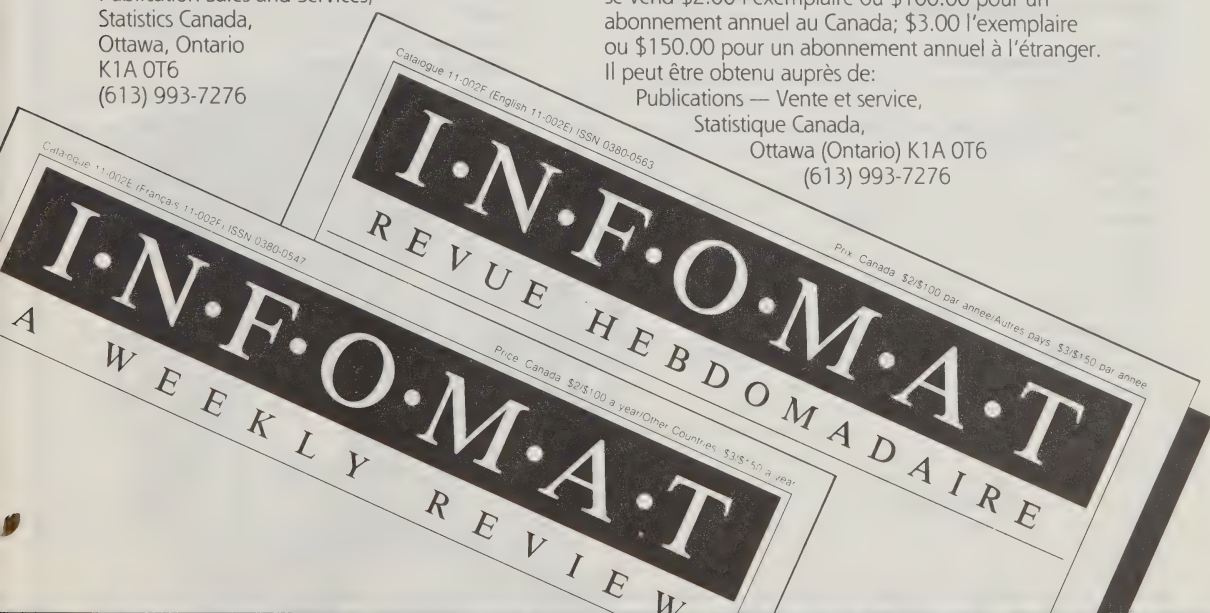
Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger. Il peut être obtenu auprès de:

Publications — Vente et service,
Statistique Canada,
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
(613) 993-7276



Statistics Canada Statistique Canada

Canada

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, K1A 0T6

Company:		
Dept.:		
Attention:	Title:	
Address:		
City:		Tel.:
Province:	Country:	Postal Code:

Signature: _____

[illegible]

Cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent. PF-02962

Postez à:
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa, K1A 0T6

Compagnie: _____
 Service _____
 Attention: _____ Fonction: _____
 Adresse: _____
 Ville: _____ Tél.: _____
 Province: _____ Pays: _____ Code postal: _____

Signature: _____

[illegible]

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. PF-02962



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Money

How do Canadians spend it?

For a detailed account of the Canadian families' spending habits, look to **Family Expenditure in Canada, 1984**. Based on survey results of 17 major cities, 15 tables detail family spending on everything from necessities to luxury items.

You can find out how much families spent on such items as furniture, automobiles, photographic goods and services. Survey results are categorized by family characteristics such as:

- income,
- size,
- city,
- class of tenure (homeowners, tenants), and more.

An essential reference for producers of consumer goods, market analysts, researchers with government agencies and social organizations.

Family Expenditure in Canada, 1984

Catalogue No. 62-555

\$20 in Canada, \$21 other countries

Order from:

Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or call collect at (613) 993-7276.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #62-555.

Publications and additional information are also available from your nearest Statistics Canada Reference Centre.



L'argent

Comment les Canadiens le dépensent.

Pour obtenir des renseignements détaillés sur les habitudes de consommation des familles canadiennes, consultez **Dépenses des familles au Canada 1984**. Établie à partir d'une enquête faite dans 17 grandes villes, cette publication contient 15 tableaux qui présentent des données concernant les dépenses des familles, des choses essentielles aux biens de luxe.

Elle peut vous permettre de savoir, par exemple, quelles sont les dépenses des familles relativement à l'ameublement, à l'automobile, au matériel photographique et aux services.

Les résultats de l'enquête sont répartis selon certaines caractéristiques des familles:

- revenu,
- taille,
- ville de résidence,
- mode d'occupation (propriétaires, locataires), etc.

C'est un outil de référence indispensable aux fabricants de biens de consommation et aux analystes de marchés, ainsi qu'aux chercheurs oeuvrant dans les agences gouvernementales et les organismes sociaux.

Dépenses des familles au Canada, 1984

catalogue # 62-555 \$20 au Canada, \$21 autres pays

Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec:
Vente des publications,

Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 ou
à frais virés au: (613) 993-7276.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Indiquez le numéro de référence du catalogue: 62-555.

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au bureau régional de Statistique Canada le plus proche.

Canada



INVEST \$ IN / INVESTISSEZ

in the most comprehensive source of corporate financial data available.

Based on tax information from over 500,000 Canadian Corporations **Corporation Financial Statistics** provides tables of detailed balance sheets, income statements and retained earnings for 182 industry groups.

An essential tool which will help you:

- identify industry sectors with the best rates of return
- compare the financial position of competing industries
- monitor and research the Canadian economy and business world.

Corporation Financial Statistics #61-207, bilingual; \$50 in Canada, \$51.50 other countries. Available from: Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and **refer to catalogue #61-207**.

Publications and additional information are available from your nearest Statistics Canada Reference Center.

dans une des sources d'information les plus détaillées sur les finances des sociétés.

Basé sur l'information fiscale de plus de 500,000 entreprises canadiennes, **Statistiques financières des sociétés** offre des tableaux explicatifs sur les bilans, les déclarations de revenus et les bénéfices non répartis de quelque 182 groupes industriels.

C'est un outil essentiel qui vous aidera à:

- identifier le secteur industriel ayant les meilleurs taux de revenus
- comparer la situation financière des industries en concurrence
- scruter l'économie canadienne et le monde des affaires.

Statistiques financières des sociétés 61-207, bilingue; \$50 au Canada, \$51.50 dans les autres pays. Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec: Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications en dollars canadiens ou l'équivalent. **Indiquez le numéro de catalogue 61-207.**

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au Bureau régional de Statistique Canada le plus proche.



The consumer price index

October 1987

L'indice des prix à la consommation

Octobre 1987



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM. Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-492-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division
Consumer Prices Section

The consumer price index

October 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

November 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 10

ISSN 0703-9352

Ottawa

Statistique Canada

Division des prix
Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Octobre 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Novembre 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 10

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 951-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-951-9606 or 613-951-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 951-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 951-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-951-9606 ou 613-951-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 951-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Harold Harnarine**, Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Harold Harnarine**, chef
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987/1988

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987/1988

<u>Index for the Month of</u>	<u>Release Date</u>
<u>Indice pour le mois de</u>	<u>Date d'émission</u>
November - 1987 - novembre	December 18 - 1987 - 18 décembre
December - 1987 - décembre	January 19 - 1988 - 19 janvier
January - 1988 - janvier	February 19 - 1988 - 19 février
February - 1988 - février	March 18 - 1988 - 18 mars
March - 1988 - mars	April 15 - 1988 - 15 avril
April - 1988 - avril	May 20 - 1988 - 20 mai
May - 1988 - mai	June 17 - 1988 - 17 juin
June - 1988 - juin	July 15 - 1988 - 15 juillet
July - 1988 - juillet	August 19 - 1988 - 19 août
August - 1988 - août	September 16 - 1988 - 16 septembre
September - 1988 - septembre	October 14 - 1988 - 14 octobre
October - 1988 - octobre	November 18 - 1988 - 18 novembre
November - 1988 - novembre	December 16 - 1988 - 16 décembre
December - 1988 - décembre	January 17 - 1989 - 17 janvier

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1972-1987	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, October 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, October 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, October 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, octobre 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, octobre 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, octobre 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.4% between September and October attaining a level of 139.8 (1981=100). Five of the seven major component indexes registered increases ranging from 0.1% to 0.9%. The Housing index, which had the sharpest increase, was the dominant factor in the latest monthly rise. The upward pressure on the CPI was dampened to a small extent by declines in both the Transportation and Health and Personal Care indexes.

The seasonally adjusted All-items index rose 0.3% in October following increases of 0.1% observed in each of August and September.

In spite of the latest monthly increase, annual measures suggest a moderate deceleration in the CPI. The year-over-year increase between October 1986 and October 1987 was 4.3%, down slightly from the 4.5% increase in the two previous twelve month periods ending in August and September. In addition, the compound annual rate of increase based on the seasonally adjusted index levels over the latest 3-month period (July to October) has fallen to a 2.0% rise compared with an increase of 3.5% reported in the previous 3-month period ending in September. This rate has declined for three consecutive months.

Food

After posting declines in the past two months, the Food index increased by 0.2% in October. The latest change resulted from increases of 0.2% and 0.4% respectively in the indexes for Food Purchased from Stores and Food Purchased from Restaurants.

The rise of 0.2% in the index for Food Purchased from Stores reflected a number of offsetting price movements. The upward pressure on the index resulted from higher prices for selected fresh vegetables (notably salad-type), beef and chicken. Both beef and chicken prices have risen, in part, due to the termination of "special" prices reported earlier. The combined impact of the higher prices was offset, to a considerable extent, by lower prices for selected fresh fruit (notably apples, following a bumper domestic crop), turkey, bacon, eggs, dairy and bakery products, coffee and tea, and fats and oils.

Over the 12-month period, October 1986 to October 1987, the Food index has risen by 2.4% indicating a slight deceleration from the increase of 2.6% posted in the previous 12-month period ending in September. Movements in both major sub-components of the Food index have contributed to this modest slowing down. In the latest 12-month period, the index for Food Purchased from Stores rose by 2.0% (2.3% in September) while the index for Food Purchased from Restaurants increased by 3.3% (3.5% in September).

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index increased by 0.4% in October compared to 0.2% for September. The latest increase resulted from advances registered by four of the major component indexes offset, to a limited extent, by declines in the Transportation index (down 0.4%) and the Health and Personal Care Index (down 0.1%).

The Housing index rose by a rather sharp 0.9% in October. A large part of this was attributable to a 6.6% annual increase in property taxes. (By convention most property tax changes are recorded in the October index.) The rise in property taxes was the prime factor accounting for an increase of 1.6% in the index for Owned Accommodation. By contrast the index for Rented Accommodation increased by 0.4%. Household operation charges rose an average of 0.5% largely due to higher charges associated with child care

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a progressé de 0.4% entre septembre et octobre pour s'établir à 139.8 (1981=100). Les indices de cinq des sept composantes principales ont enregistré une progression allant de 0.1% à 0.9%. L'indice de l'habitation, pour lequel l'augmentation la plus forte est signalée, a été le facteur le plus important du dernier accroissement mensuel. Les pressions à la hausse exercées sur l'IPC ont été légèrement atténuées par la diminution observée pour l'indice des transports et celui de la santé et des soins personnels.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a progressé de 0.3% en octobre, après avoir augmenté de 0.1% pendant chacun des deux mois précédents, soit août et septembre.

Malgré le dernier accroissement mensuel, les mesures du taux annuel laissent voir un ralentissement modéré de l'IPC. L'augmentation d'une année à l'autre entre octobre 1986 et octobre 1987 s'est établie à 4.3%, soit une légère baisse par rapport à l'accroissement de 4.5% observé au cours des deux périodes précédentes de douze mois qui se sont terminées en août et en septembre. De plus, le taux d'augmentation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois allant de juillet à octobre a diminué pour s'établir à 2.0%, comparativement à un taux de 3.5% affiché au cours de la période précédente de trois mois terminée en septembre. Ce taux recule depuis trois mois.

Aliments

Après avoir diminué au cours des deux derniers mois, l'indice des aliments a augmenté de 0.2% en octobre. Cette dernière augmentation est attribuable à des hausses de 0.2% et de 0.4% observées respectivement pour l'indice des aliments achetés au magasin et de celui des aliments achetés au restaurant.

L'accroissement de 0.2% de l'indice des aliments achetés au magasin traduit un certain nombre de variations contraires des prix. En raison des prix élevés enregistrés pour certains légumes frais (surtout ceux à salades), pour le bœuf et le poulet, des pressions à la hausse ont été exercées sur l'indice. Les prix du bœuf et du poulet ont augmenté à cause, entre autres, de la fin des prix "spéciaux" indiquée antérieurement. Les effets combinés de ces augmentations de prix ont été neutralisées, dans une grande mesure, par une diminution des prix de certains fruits frais (surtout les pommes, par suite d'une récolte intérieure considérable), de la dinde, du bacon, des oeufs, des produits laitiers et de boulangerie, du café et du thé, et des huiles et corps gras.

Au cours de la période de douze mois allant d'octobre 1986 à octobre 1987, l'indice des aliments a avancé de 2.4%, soit un léger ralentissement par rapport à l'augmentation de 2.6% affichée au cours de la période précédente de douze mois qui s'est terminée en septembre. Les variations observées pour les deux principales sous-composantes de l'indice des aliments ont contribué à ce léger ralentissement. Pour la dernière période de douze mois, l'indice des aliments achetés au magasin a progressé de 2.0% (2.3% en septembre) tandis que l'indice des aliments achetés au restaurant s'est accru de 3.3% (3.5% en septembre).

Indice d'ensemble sans les aliments

L'augmentation d'un mois à l'autre de l'indice d'ensemble sans les aliments a été de 0.4% en octobre, comparativement à 0.2% en septembre. Cette dernière progression est attribuable à une hausse enregistrée par quatre des principales composantes, laquelle a été neutralisée dans une certaine mesure par une chute de l'indice des transports (en baisse de 0.4%) et de celui de la santé et des soins personnels (en baisse de 0.1%).

En octobre, l'indice de l'habitation a affiché une forte progression, soit 0.9%. Une grande partie de cette augmentation a été attribuable à l'accroissement annuel de 6.6% des impôts fonciers. (Selon la tradition, la plupart des variations de l'impôt foncier sont comprises dans l'indice du mois d'octobre.) La hausse des impôts fonciers a été le principal facteur de l'accroissement de 1.6% de l'indice du logement en propriété. Par contre, l'indice du logement en location a progressé de 0.4%. Les dépenses de ménage ont progressé en moyenne de 0.5% en raison surtout d'une hausse des frais liés

services. A noticeable rise in furniture prices caused the index for Household Furnishings and Equipment to rise by 0.7%. Part of the overall advance in the Housing index was offset by seasonally lower prices for traveller accommodation.

The Recreation, Reading and Education index rose by 0.6% in October mainly due to higher seat prices for live spectator sport events and stage performances. In addition, increases were noted in the fees and dues associated with recreational facilities, in selected tuition fees, in the prices of toys and in newspaper subscription fees.

Higher prices for cigarettes and selected alcoholic beverages purchased from stores accounted for the 0.1% increase in the index for Tobacco Products and Alcoholic Beverages. The Clothing index was also up 0.1%. The Women's Wear index rose by 0.2% largely due to higher prices for coats, jackets, sportswear and footwear. The Men's Wear index fell by 0.4% largely due to lower prices (attributable to promotions) for suits, sports jackets and dress shirts.

The Transportation index fell by 0.4% as higher prices for new automobiles were more than offset by lower air fares. The increase in automobile prices reflected the impact of the termination of cash rebates offered by manufacturers. Seat sales combined with some seasonal price declines explained the large 14.5% drop in the Air Transportation index. Further downward pressure on the Transportation index resulted from a small decline in gasoline prices traceable to competitive "price wars" noted mainly in Ontario, Manitoba and Saskatchewan.

The 0.1% decline in the Health and Personal Care index resulted as lower prices for selected personal care supplies outweighed higher prices for selected pharmaceutical products.

Over the 12-month period ending in October the All-items excluding Food index advanced by 4.8% down from the 5.1% increase reported in the 12-month period ending in September.

Goods and Services

The Goods index rose by 0.4% in October compared to a decline of 0.1% in September while the Services index advanced by 0.3% in October, following a 0.1% increase in September. Over the 12-month period, October 1986 to October 1987, the Goods index accelerated slightly with an increase of 4.4% compared to the rise of 4.2% in September. By contrast the increase in the Services index over the 12-month period ending in October was 4.3%, down from the rise of 4.9% posted in September.

City Highlights

Between September and October, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published varied from a decline of 0.2% for Winnipeg to a rise of 1.1% in Saint John. The decline in the All-items index for Winnipeg resulted largely from a greater than average decline in its Transportation index (down 2.2%) combined with a drop in its Food index (down 0.8%). The higher than average rise in the Saint John CPI resulted from significantly higher increases registered in most major components.

Between October 1986 and October 1987, increases in the All-items indexes by cities ranged from a low of 3.0% in Vancouver to a high of 5.3% posted in Toronto, Regina and Saskatoon.

aux soins des enfants. Une hausse sensible des prix des meubles a entraîné une augmentation de 0.7% de l'indice des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. La progression globale de l'indice de l'habitation a été neutralisée en partie par une diminution saisonnière des prix demandés pour l'hébergement des voyageurs.

L'indice des loisirs, de la lecture et de la formation s'est accru de 0.6% en octobre à cause principalement de la hausse des frais d'admission à des événements sportifs et à des spectacles. En outre, il y a eu un accroissement des frais et cotisations pour les installations de loisir ainsi que de certains frais de scolarité, de jouets et d'abonnements à des journaux.

Une augmentation du prix des cigarettes et de certaines boissons alcoolisées achetées dans des magasins a contribué à la progression de 0.1% de l'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées. L'indice de l'habillement s'est accru de 0.1%. L'indice des vêtements pour femmes a affiché une hausse de 0.2% en raison surtout de l'augmentation des prix des manteaux, des vestes, des vêtements de sport et des chaussures. L'indice des vêtements pour hommes a régressé de 0.4% en raison surtout d'une diminution des prix (attribuable à des réclames publicitaires) des complets, des vestons sport et des chemises habillées.

L'indice des transports a reculé de 0.4% compte tenu du fait que la hausse des prix des nouvelles automobiles a été plus que compensée par la diminution des tarifs aériens. L'augmentation des prix des automobiles s'explique par la fin des remises en espèces offertes par les fabricants. Le repli de 14.5% de l'indice du transport aérien est attribuable à des soldes de places et à certaines baisses de prix saisonnières. Une légère diminution des prix de l'essence, diminution qui s'explique par des "guerres de prix" qui ont été menées principalement en Ontario, au Manitoba et en Saskatchewan, a également exercé des pressions à la baisse sur l'indice des transports.

La régression de 0.1% de l'indice de la santé et des soins personnels est attribuable au fait que la diminution des prix de certains articles de soins personnels a été plus importante que l'augmentation des prix de certains produits pharmaceutiques.

Au cours de la période de 12 mois qui s'est terminée en octobre, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 4.8% soit une baisse par rapport à la progression de 5.1% relevée pour la période de douze mois qui a pris fin en septembre.

Biens et services

L'indice des biens a enregistré une augmentation de 0.4% en octobre, comparativement à un repli de 0.1% en septembre tandis que l'indice des services a progressé de 0.3% en octobre après s'être accru de 0.1% en septembre. Au cours de la période de douze mois allant d'octobre 1986 à octobre 1987, l'indice des biens a subi une légère accélération, enregistrant une hausse de 4.4%, comparativement à un accroissement de 4.2% en septembre. Par contre, la progression de l'indice des services pendant la période de douze mois qui s'est terminée en octobre a été de 4.3%, soit une baisse comparativement au renchérissement de 4.9% affiché en septembre.

Points saillants des indices des villes

Entre septembre et octobre, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.2% à Winnipeg à une hausse de 1.1% à Saint John. Le repli de l'indice d'ensemble observé à Winnipeg s'explique en grande partie par une chute supérieure à la moyenne de l'indice des transports (en baisse de 2.2%) et par un repli de l'indice des aliments (en baisse de 0.8%). La hausse supérieure à la moyenne de l'IPC à Saint John est attribuable à un accroissement très important enregistré pour la plupart des principales composantes.

Entre octobre 1986 et octobre 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 3.0% à Vancouver et 5.3% à Toronto, Regina et Saskatoon.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes Indices			Percentage change - October 1987 from Taux de variation - Octobre 1987 contre	
	October 1987	September 1987	October 1986	September 1987	October 1986
	Octobre 1987	Septembre 1987	Octobre 1986	Septembre 1987	Octobre 1986
All-items - Ensemble	139.8	139.3	134.0	0.4	4.3
Food - Aliments	132.4	132.1	129.3	0.2	2.4
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	141.9	141.4	135.4	0.4	4.8
Housing - Habitation	140.4	139.2	134.7	0.9	4.2
Clothing - Habillement	125.5	125.4	119.8	0.1	4.8
Transportation - Transports	141.3	141.8	133.7	-0.4	5.7
Health and personal care - Santé et soins personnels	140.9	141.0	134.5	-0.1	4.8
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	140.0	139.1	133.0	0.6	5.3
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	186.5	186.4	175.8	0.1	6.1
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	71.5	71.8	74.6		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	331.2				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart-1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique – 1

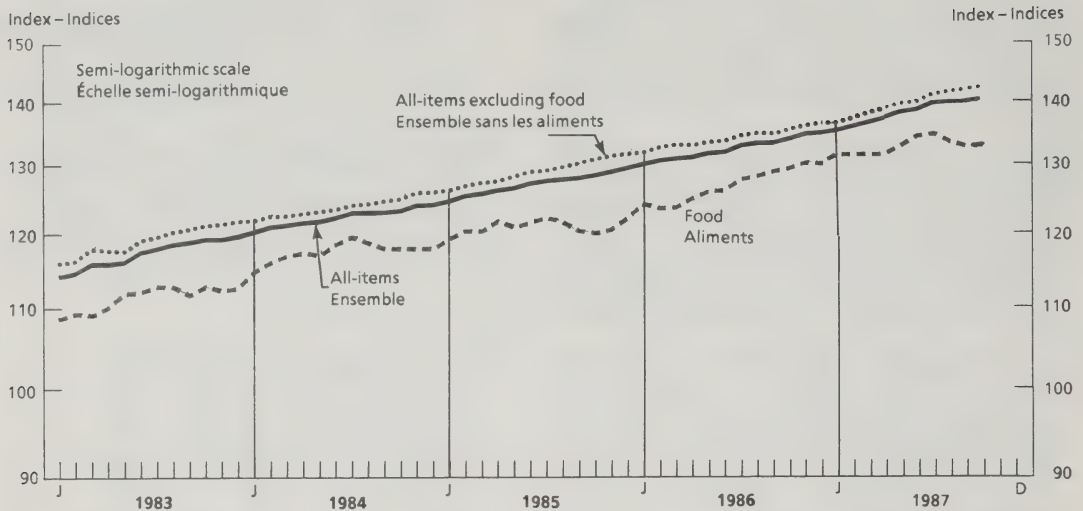


Chart-2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique – 2

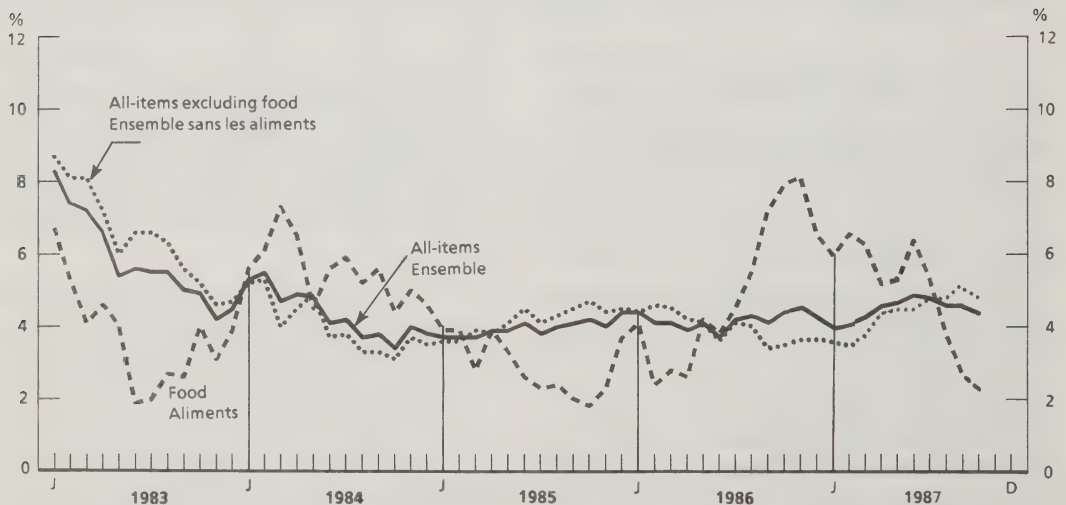


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.5	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8	136.4	137.0	137.8	138.2	139.2	139.3	139.3	139.8			
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3	0.7	0.1	0.0	0.4			
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0	4.2	4.5	4.6	4.8	4.7	4.5	4.5	4.3			

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

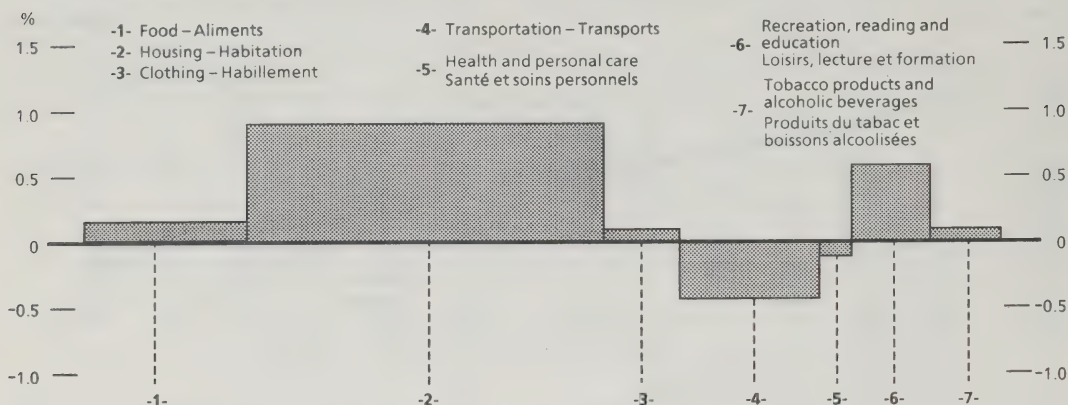
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, October 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, octobre 1987

Graphique - 3



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, October 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, octobre 1987

Graphique - 4

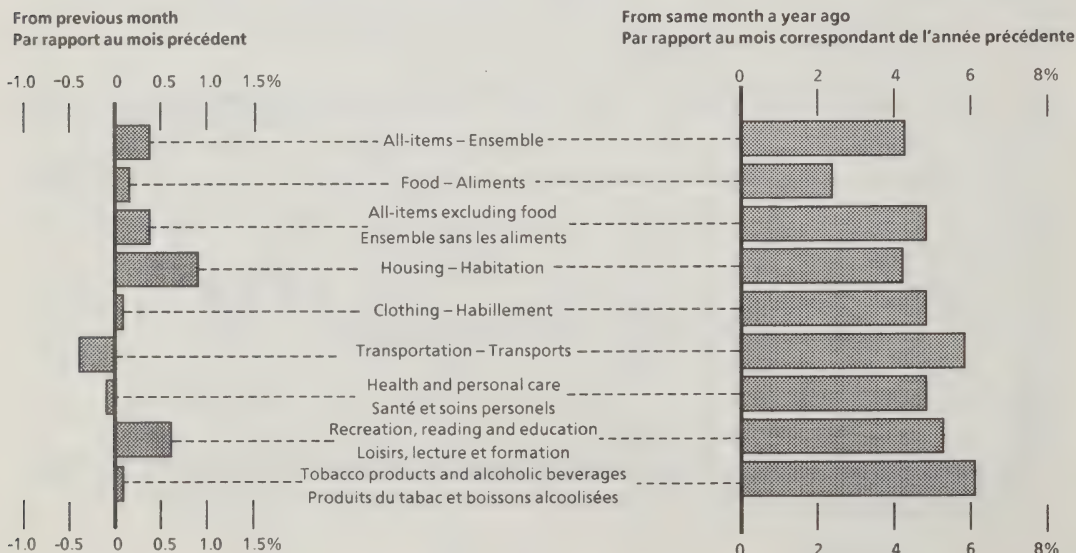


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - October 1987 from Taux de variation - Octobre 1987 contre	
	October 1987	September 1987	October 1986	September 1987	October 1986
	Octobre 1987	Septembre 1987	Octobre 1986	Septembre 1987	Octobre 1986
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	139.8	139.3	134.0	0.4	4.3
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	132.4	132.1	129.3	0.2	2.4
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	130.3	130.1	127.7	0.2	2.0
Meat - Viande	133.6	132.6	128.5	0.8	4.0
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	130.0	128.5	121.0	1.2	7.4
Beef - Boeuf	124.1	122.3	113.4	1.5	9.4
Pork - Porc	156.4	156.2	154.4	0.1	1.3
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	130.5	128.3	134.8	1.7	-3.2
Cured meat - Viande de salaison	164.8	168.5	170.5	-2.2	-3.3
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	140.1	139.7	134.3	0.3	4.3
Fish - Poisson	150.3	148.4	134.4	1.3	11.8
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	131.2	131.9	128.8	-0.5	1.9
Dairy products - Produits laitiers	134.5	135.2	131.5	-0.5	2.3
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	134.0	133.9	131.3	0.1	2.1
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	125.9	126.5	122.0	-0.5	3.2
Eggs - Oeufs	103.0	104.4	105.8	-1.3	-2.6
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	131.3	131.9	127.7	-0.5	2.8
Bakery products - Produits de boulangerie	132.0	132.3	128.3	-0.2	2.9
Bread - Pain	133.1	133.5	128.9	-0.3	3.3
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	132.7	133.6	129.0	-0.7	2.9
Fruit - Fruits	142.2	144.4	144.3	-1.5	-1.5
Fresh fruit - Fruits frais	150.5	154.6	159.6	-2.7	-5.7
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	131.7	131.5	126.7	0.2	3.9
Vegetables - Légumes	115.6	112.6	113.5	2.7	1.8
Fresh vegetables - Légumes frais	101.7	96.8	104.7	5.1	-2.9
Frozen vegetables - Légumes congelés	135.9	138.1	131.3	-1.6	3.5
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	150.0	151.5	136.4	-1.0	10.0
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	93.1	91.5	92.4	1.7	0.8
Sugar - Sucre	71.6	69.6	72.7	2.9	-1.5
Coffee and tea - Café et thé	107.9	110.0	129.5	-1.9	-16.7
Fats and oils - Huiles et matières grasses	116.6	118.1	123.4	-1.3	-5.5
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	129.3	130.1	123.5	-0.6	4.7
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	139.0	138.4	134.5	0.4	3.3

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - October 1987 from Taux de variation - Octobre 1987 contre	
	October 1987	September 1987	October 1986	September 1987	October 1986
	Octobre 1987	Septembre 1987	Octobre 1986	Septembre 1987	Octobre 1986
Housing - Habitation	140.4	139.2	134.7	0.9	4.2
Shelter - Logement	144.0	142.6	137.4	1.0	4.8
Principal accommodation - Logement principal	143.4	141.9	136.5	1.1	5.1
Rented accommodation - Logement en location	140.0	139.5	135.2	0.4	3.6
Rent - Loyer	140.3	139.7	135.3	0.4	3.7
Owned accommodation - Logement en propriété	144.4	142.1	135.7	1.6	6.4
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	138.7	138.3	136.2	0.3	1.8
Replacement cost - Coût de remplacement	138.2	137.8	121.1	0.3	14.1
Water, fuel and electricity for principal accommodation- Eau, combustible et électricité pour le logement principal	141.8	141.7	137.2	0.1	3.4
Water - Eau	146.2	145.5	145.6	0.5	0.4
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	124.1	123.9	109.3	0.2	13.5
Piped gas - Gaz naturel	134.7	134.7	139.4	0.0	-3.4
Electricity - Électricité	146.6	146.6	140.7	0.0	4.2
Non-principal accommodation - Logement secondaire	153.2	154.6	153.3	-0.9	-0.1
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	157.0	159.8	159.3	-1.8	-1.4
Household operation - Dépenses de ménage	135.3	134.6	132.3	0.5	2.3
Communications	129.5	129.5	132.4	0.0	-2.2
Telephone services - Services téléphoniques	119.0	119.0	122.8	0.0	-3.1
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	132.2	130.9	127.6	1.0	3.6
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	147.0	147.4	144.2	-0.3	1.9
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	134.8	135.4	132.5	-0.4	1.7
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	127.7	126.9	124.1	0.6	2.9
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	129.4	128.5	125.2	0.7	3.4
Household furnishings - Articles d'ameublement	128.9	127.4	124.6	1.2	3.5
Furniture - Meubles	131.9	129.4	126.3	1.9	4.4
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	120.9	122.3	121.3	-1.1	-0.3
Household equipment - Équipement ménager	127.4	127.2	123.5	0.2	3.2
Household appliances - Appareils ménagers	122.5	121.7	119.2	0.7	2.8
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	141.8	141.8	136.2	0.0	4.1

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - October 1987 from	
				Taux de variation - Octobre 1987 contre	
	October 1987	September 1987	October 1986	September 1987	October 1986
	Octobre 1987	Septembre 1987	Octobre 1986	Septembre 1987	Octobre 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	125.5	125.4	119.8	0.1	4.8
Women's wear - Vêtements pour femmes	125.2	125.0	119.0	0.2	5.2
Girls' wear - Vêtements pour filles	125.3	123.1	120.5	1.8	4.0
Men's wear - Vêtements pour hommes	122.1	122.6	116.9	-0.4	4.4
Boys' wear - Vêtements pour garçons	123.1	121.3	119.2	1.5	3.3
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	137.0	137.2	130.5	-0.1	5.0
<u>Transportation - Transports</u>	141.3	141.8	133.7	-0.4	5.7
Private transportation - Transport privé	137.6	136.2	129.3	1.0	6.4
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	132.9	128.7	130.4	3.3	1.9
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	141.7	141.9	129.3	-0.1	9.6
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	139.0	139.6	117.9	-0.4	17.9
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	134.9	134.9	130.2	0.0	3.6
Parking(1) - Stationnement(1)	119.7	119.7	111.5	0.0	7.4
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	160.7	160.7	157.2	0.0	2.2
Public transportation - Transport public	167.9	183.0	166.1	-8.3	1.1
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	157.1	156.8	150.4	0.2	4.5
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	163.6	163.5	157.2	0.1	4.1
Local taxi - Taxi local	142.0	141.0	133.4	0.7	6.4
Inter-city transportation - Transport interurbain	175.0	200.5	176.5	-12.7	-0.8
Air - Avion	179.0	209.3	181.5	-14.5	-1.4
Highway bus - Autocar	152.7	156.0	150.6	-2.1	1.4
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	140.9	141.0	134.5	-0.1	4.8
Health care - Soins de santé	155.6	155.4	145.3	0.1	7.1
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	179.3	178.8	160.0	0.3	12.1
Personal care - Soins personnels	131.6	131.9	127.6	-0.2	3.1
Supplies and equipment - Articles et accessoires	131.9	132.3	128.7	-0.3	2.5

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - October 1987 from Taux de variation - Octobre 1987 contre	
	October 1987	September 1987	October 1986	September 1987	October 1986
	Octobre 1987	Septembre 1987	Octobre 1986	Septembre 1987	Octobre 1986
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	140.0	139.1	133.0	0.6	5.3
Recreation - Loisirs	134.2	133.3	127.9	0.7	4.9
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	124.3	124.2	121.1	0.1	2.6
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	128.8	128.2	122.7	0.5	5.0
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	104.9	105.1	103.1	-0.2	1.7
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	149.6	147.4	140.0	1.5	6.9
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	161.9	161.5	151.8	0.2	6.7
Education - Formation	157.6	156.5	149.1	0.7	5.7
Tuition fees - Frais de scolarité	154.9	153.9	146.7	0.6	5.6
<u>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	186.5	186.4	175.8	0.1	6.1
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	230.1	229.7	213.8	0.2	7.6
Cigarettes	231.5	231.1	215.3	0.2	7.5
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	166.1	166.0	158.0	0.1	5.1
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	162.2	162.2	153.0	0.0	6.0
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	168.0	167.8	160.6	0.1	4.6
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:</u>					
Goods - Biens	136.1	135.5	130.4	0.4	4.4
Durable goods - Biens durables	128.2	126.0	124.2	1.7	3.2
Semi-durable goods - Biens semi-durables	126.4	126.2	121.7	0.2	3.9
Non-durable goods - Biens non-durables	142.2	142.1	135.6	0.1	4.9
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	153.2	153.3	142.9	-0.1	7.2
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	138.6	137.9	131.6	0.5	5.3
Services	144.9	144.5	138.9	0.3	4.3
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	146.3	147.0	141.2	-0.5	3.6
<u>Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:</u>					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	141.9	141.4	135.4	0.4	4.8
Energy - Énergie	139.7	140.0	126.4	-0.2	10.5
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	139.4	138.8	134.2	0.4	3.9
Food and energy - Aliments et énergie	134.6	134.5	128.8	0.1	4.5
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	141.7	141.1	135.9	0.4	4.3
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	139.7	139.5	134.1	0.1	4.2

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food Aliments	Housing Habitat	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation, reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco products and alcoholic beverages Produits du tabac et boissons alcoolisées	Goods Biens	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy Ensemble excluant les aliments et l'énergie	Energy Énergie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	70.2	74.7	68.7	65.1	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	71.7	77.4	70.2	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	76.6	60.4
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	119.7	124.8	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	143.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	148.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.3	125.9	131.0	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	129.6	126.0	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	122.0	136.1	136.3	132.6	178.2	132.9	139.9	137.1	135.7	137.2	132.5
March - Mars	131.2	136.5	122.6	136.1	136.9	135.3	179.1	133.4	140.6	137.9	136.1	137.8	135.1
April - Avril	131.2	137.1	123.0	137.7	137.9	136.0	183.4	133.9	141.3	138.6	136.6	138.5	136.1
May - Mai	132.4	137.5	123.8	138.2	138.9	137.3	185.3	134.8	141.9	139.3	137.4	139.2	136.3
June - Juin	133.9	137.8	123.2	138.8	139.1	137.2	185.1	135.4	142.2	139.5	137.8	139.3	137.8
July - Juillet	134.2	138.5	122.8	143.1	139.8	137.5	185.4	135.9	143.8	140.7	138.9	140.5	138.4
August - Août	132.8	138.8	124.7	142.7	140.9	138.0	186.1	135.6	144.3	141.1	138.9	140.9	139.1
September - Septembre	132.1	139.2	125.4	141.8	141.0	139.1	186.4	135.5	144.5	141.4	138.8	141.1	140.0
October - Octobre	132.4	140.4	125.5	141.3	140.9	140.0	186.5	136.1	144.9	141.9	139.4	141.7	139.7

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items(2) Ensemble(2)		Food Aliments		All-items excluding food Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	0.6	0.5	4.5
April - Avril	0.3	4.2	-0.4	-1.2	0.5	5.7
May - Mai	0.5	5.1	0.8	2.8	0.4	5.7
June - Juin	0.4	5.1	1.1	6.2	0.3	4.7
July - Juillet	0.7	6.6	-0.2	6.9	0.9	6.2
August - Août	0.1	4.7	-0.4	1.5	0.3	5.9
September - Septembre	0.1	3.5	0.1	-2.4	0.1	5.3
October - Octobre	0.3	2.0	0.2	-0.6	0.2	2.6
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding Food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principales de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

(2) Due to rounding, the percentage change in the Seasonally Adjusted All-items index may fall outside the range of its sub-aggregates.

(2) Les chiffres ayant été arrondis, le taux de variation de l'indice d'ensemble désaisonnalisé peut tomber à l'extérieur des limites de ses sous-agrégats.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 1.0%, with most of the upward impact originating from higher property taxes and increased prices for new cars (the latter was due to the discontinuation of certain manufacturers' rebates). Food prices also advanced, particularly for fresh vegetables. Clothing prices were up, as were the costs of recreational equipment and certain cultural and recreational services. Fuel oil prices also advanced. Lower air fares exerted a moderating effect. Between October 1986 and October 1987, the All-items index advanced 3.2%.

Charlottetown/Summerside

The 0.5% rise in the All-items index mainly reflected higher property taxes and increased electricity charges. Also exerting a notable upward impact were higher prices for women's wear and increased costs for new cars (resulting from the termination of most manufacturers' rebates). Costs relating to recreational and home-entertainment equipment advanced, as did charges relating to cultural and recreational activities. Lower air fares, decreased prices for men's wear and lower overall food prices (most notably for cured and prepared meats, fresh fruit and soft drinks) exerted a considerable dampening effect. Since October 1986, the All-items index has risen 4.1%.

Halifax

Higher property taxes, increased prices for men's and women's wear and advances in charges for recreational equipment and services were among the main contributors to the 0.4% rise in the All-items index. Higher food prices were also observed, particularly for fresh vegetables. Prices for new cars advanced, reflecting the end of most manufacturers' rebates. Lower air fares and decreased rates for traveller accommodation had a moderating effect. From October 1986 to October 1987, the All-items index advanced 3.1%.

Saint John

The All-items index rose 1.1%. Among the main contributors were higher owned accommodation costs (particularly for property taxes and maintenance and repairs) and higher overall food prices (most notably for chicken and fresh produce). Transportation costs also advanced, reflecting higher prices for gasoline and new cars (the latter due to the termination of certain manufacturers' rebates), but offset slightly by lower air fares. Prices for men's and women's wear and for recreational equipment were also up. Since October 1986, the All-items index has risen 4.3%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 1.0%, l'effet d'entraînement le plus important ayant été exercé par une hausse des impôts fonciers et des prix des voitures neuves (augmentation due à la cessation des rabais offerts par certains fabricants). Les prix des aliments se sont également accrus, particulièrement ceux des légumes frais. Il y a eu une augmentation des prix des vêtements ainsi que de ceux du matériel de loisirs et de certains services culturels et récréatifs. On a observé un renchérissement du mazout. Par contre, une baisse des tarifs aériens a eu un effet modérateur. Entre octobre 1986 et octobre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.2%.

Charlottetown/Summerside

La hausse de 0.5% de l'indice d'ensemble s'explique principalement par une majoration des impôts fonciers et des tarifs de l'électricité. Un effet d'entraînement important a également été exercé par un renchérissement des vêtements pour femmes et des voitures neuves (en raison de la cessation des rabais offerts par la plupart des fabricants). Il y a eu une augmentation des prix du matériel de loisirs et de divertissement au foyer ainsi que des frais exigés pour les activités culturelles et récréatives. Par contre, une baisse des tarifs aériens et des prix des vêtements pour hommes ainsi qu'une diminution des prix des aliments en général (surtout la viande de salaison et les préparations à base de viande, les fruits frais et les boissons gazeuses) ont exercé un effet modérateur très important. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.1%.

Halifax

L'indice d'ensemble a progressé de 0.4% en raison principalement de la hausse des impôts fonciers, des prix des vêtements pour hommes et pour femmes et des frais exigés pour le matériel et les services de loisirs. Il y a eu également une augmentation des prix des aliments, surtout les légumes frais. Les prix des voitures neuves se sont accrus sous l'effet de la cessation des rabais offerts par la plupart des fabricants. Une baisse des tarifs aériens et des frais demandés pour l'hébergement des voyageurs a eu un effet modérateur. Entre octobre 1986 et octobre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.1%.

Saint John

L'indice d'ensemble s'est accru de 1.1% à cause surtout de l'augmentation des frais de logement en propriété (principalement les impôts fonciers et les frais des réparations et des travaux d'entretien) et du renchérissement des aliments en général (plus particulièrement le poulet et les fruits et légumes frais). Il y a eu une majoration des coûts des transports sous l'effet de la hausse des prix de l'essence et des voitures neuves (les rabais offerts par certains fabricants s'étant terminés), mais cette majoration a été légèrement atténuée par une réduction des tarifs aériens. On a également observé un relèvement des prix des vêtements pour hommes et pour femmes et du matériel de loisirs. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.3%.

Québec

Higher food prices (especially for beef, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals) and increased owned accommodation charges (particularly for property taxes) were among the main contributors in the 0.6% rise in the All-items index. Costs relating to rented accommodation and household operation also advanced. New car prices were up, as most manufacturers terminated their rebates. Higher charges were also noted for recreational equipment and for cultural and recreational activities. Air fares declined, as did household furnishing and equipment costs. Between October 1986 and October 1987, the All-items index rose 3.7%.

Montréal

The 0.7% rise in the All-items index was largely explained by higher food prices (particularly for beef, chicken and fresh produce) and increased rented and owned accommodation charges (the latter reflecting increases in property taxes). Transportation costs were up, on average, as higher prices for new cars (reflecting the end of most manufacturers' rebates) were only partly offset by a decline in air fares. Recreational costs also advanced, due to higher prices for cultural and recreational services. Since October 1986, the All-items index has risen 4.5%.

Ottawa

The 0.5% rise in the All-items index was largely explained by higher food prices, increased shelter charges and higher recreational expenses. The rise in the Food index mainly reflected higher prices for chicken, fresh vegetables and restaurant meals, while the Shelter index advanced due to increases in rental charges and property taxes. Increased costs for cultural and recreational activities coupled with higher prices for recreational and home-entertainment equipment explained the rise in the Recreation index. Within the Transportation component, higher prices for new cars (the result of the termination of most manufacturers' rebates) and increased taxi fares were more than offset by a decline in air fares. Since October 1986, the All-items index has risen 4.0%.

Toronto

The All-items index rose by 0.1% reflecting a large amount of offsetting price movements. Among those factors exerting an upward influence were higher owned accommodation costs (particularly property taxes) and increased charges for rented accommodation, household operation and household furnishings. Clothing and new car prices advanced, the latter caused by the termination of certain manufacturers' rebates. Cultural and recreational expenses were also up. Moderating these advances were declines in gasoline prices and air fares, decreased costs for personal care supplies and lower prices for recreational and home entertainment equipment. The Food index remained unchanged overall. Since October 1986, the All-items index has risen 5.3%.

Québec

La progression de 0.6% de l'indice d'ensemble s'explique principalement par un renchérissement des aliments (particulièrement le boeuf, les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas au restaurant) et par une hausse des frais de logement en propriété (surtout les impôts fonciers). Les frais de logement en location et les dépenses de ménage se sont également accrues. Les prix des voitures neuves ont augmenté, car la plupart des fabricants ont cessé d'offrir des rabais. Une hausse des prix du matériel de loisirs et des frais exigés pour les activités culturelles et récréatives a également été signalée. Par contre, les tarifs aériens ainsi que les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ont accusé une baisse. Entre octobre 1986 et octobre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Montréal

La hausse de 0.7% de l'indice d'ensemble est grandement attribuable au renchérissement des aliments (particulièrement le boeuf, le poulet et les fruits et les légumes frais) et à une progression des frais de logement en propriété et en location (laquelle s'explique par une augmentation des impôts fonciers). Les coûts des transports se sont accrues en moyenne, car la hausse des prix des voitures neuves (sous l'effet de la cessation des rabais offerts par la plupart des fabricants) n'a été atténuée qu'en partie par une diminution des tarifs aériens. On a aussi observé une progression des frais de loisirs, laquelle a été occasionnée par un renchérissement des services culturels et récréatifs. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.5%.

Ottawa

L'indice d'ensemble s'est accru des 0.5% en raison principalement du renchérissement des aliments ainsi que de l'augmentation des frais de logement et des frais de loisirs. La hausse observée pour l'indice des aliments s'explique surtout par une majoration des prix du poulet, des légumes frais et des repas au restaurant; par ailleurs, la progression de l'indice du logement est attribuable à un accroissement des loyers et des impôts fonciers. La hausse des prix des activités culturelles et récréatives ainsi que la progression du matériel de loisirs et de divertissement au foyer ont entraîné une majoration de l'indice des loisirs. En ce qui concerne l'indice des transports, le renchérissement des voitures neuves (sous l'effet de la fin des rabais offerts par la plupart des fabricants) et la hausse des tarifs exigés pour les courses en taxi ont été plus que compensés par une baisse des tarifs aériens. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Toronto

L'indice d'ensemble a progressé de 0.1% sous l'effet d'un grand nombre de variations de prix en sens opposé. Parmi les facteurs qui ont exercé un effet d'entraînement à la hausse, il y a eu une augmentation des frais de logement en propriété (surtout les impôts fonciers) ainsi qu'une majoration des frais de logement en location, des dépenses de ménage et des prix des articles d'ameublement. On a observé un renchérissement des vêtements et des voitures neuves (sous l'effet de la cessation des rabais offerts par certains fabricants). Les prix demandés pour les activités culturelles et récréatives ont également progressé. Par contre, ces hausses ont été atténuées par une baisse des tarifs aériens ainsi que des prix de l'essence, des produits de soins personnels et du matériel de loisirs et de divertissement au foyer. En général, l'indice des aliments n'a pas changé. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.3%.

Thunder Bay

Advances in owned accommodation charges (reflecting higher property taxes and increased maintenance and repair costs), increased household furnishing and equipment costs and higher prices for new cars (the result of the termination of most manufacturers' rebates) explained most of the 0.2% rise in the All-items index. Cultural and recreational expenses advanced, as did clothing prices. Partly offsetting these advances were declines in gasoline prices and air fares. Food prices also declined on average, as lower prices for poultry, cured and prepared meats, bakery products and fresh fruit more than offset higher prices for beef, pork, cereal products, coffee, soft drinks and restaurant meals. Since October 1986, the All-items index has risen 3.4%.

Winnipeg

The All-items index fell by 0.2% caused largely by declines in the Food and Transportation indexes. The decline in the Food component was largely due to lower prices for beef and fresh fruit. The Transportation index fell due to declines in gasoline prices and air fares (offset partly by higher prices for new cars, resulting from the end of most manufacturers' rebates). Also exerting a downward influence were decreased charges for traveller accommodation, lower prices for home entertainment equipment and decreased costs for household textiles. Partly counteracting these declines were higher shelter charges, particularly for property taxes, new home prices and rented accommodation. Expenses for cultural and recreational activities and prices for alcoholic beverages also rose. Since October 1986, the All-items index has risen 3.1%.

Regina

The All-items index increased by 0.1%. Among those factors exerting an upward influence were higher owned accommodation costs (most notably for property taxes and maintenance and repairs), increased recreational charges and higher fees for vehicle registrations and for drivers' licences. New car prices rose, because rebates from certain manufacturers ended. Advances were also observed in charges for rented accommodation and in the costs of wine and non-prescribed medicines. Largely moderating these advances were lower overall food prices and declines in gasoline prices and air fares. Clothing prices also declined, as did the costs of personal care supplies, traveller accommodation and household furnishings. Since October 1986, the All-items index has risen 5.3%.

Saskatoon

The All-items index rose 0.1%. Increased shelter charges (particularly for property taxes) and higher household operating expenses, combined with advances in the cost of drivers' licences and increased vehicle registration fees explained a large part of this increase. Higher prices for new cars (end of most manufacturers' rebates) also exerted a considerable upward impact. Increased costs were also observed for prescribed medicines and for alcoholic beverages. Lower overall food prices, especially for turkey, cereal and bakery products, fresh produce and soft drinks, had a notable dampening effect. Also exerting a downward influence were decreased charges for traveller accommodation, lower prices for men's wear and gasoline, and a decline in air fares and personal care charges. Since October 1986, the All-items index has risen 5.3%.

Thunder Bay

La hausse de 0.2% de l'indice d'ensemble s'explique principalement par une progression des frais de logement en propriété (sous l'effet de la hausse des impôts fonciers et des coûts des réparations et des travaux d'entretien), par une majoration des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et par un renchérissement des voitures neuves (en raison de la cessation des rabais offerts par la plupart des fabricants). Les prix exigés pour les activités culturelles et récréatives ainsi que ceux des vêtements se sont accrus. Ces hausses ont été tempérées en partie par une diminution des prix de l'essence et des tarifs aériens. Les prix des aliments ont également baissé en moyenne, le repli des prix de la volaille, de la viande de saison et des préparations à base de viande, des produits de boulangerie et des fruits frais ayant plus qu'atténué la majoration des prix du bœuf, du porc, des produits céréaliers, du café, des boissons gazeuses et des repas au restaurant. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

Winnipeg

La diminution de 0.2% de l'indice d'ensemble est surtout due à une baisse de l'indice des aliments et de celui des transports. Le repli accusé par l'indice des aliments est grandement attribuable à une diminution des prix du bœuf et des fruits frais. Par ailleurs, l'indice des transports a fléchi en raison d'une baisse des prix de l'essence et des tarifs aériens (baisse neutralisée en partie par un renchérissement des voitures neuves, qui s'explique par la cessation des rabais offerts par la plupart des fabricants). Un effet d'entraînement a également été exercé par la diminution des frais demandés pour l'hébergement des voyageurs, des prix du matériel de divertissement au foyer et des articles ménagers en matière textile. En contrepartie, il y a eu un relèvement des frais de logement, surtout les impôts fonciers, les prix des maisons neuves et les frais de logement en location. On a aussi observé une augmentation des prix demandés pour les activités culturelles et récréatives ainsi que pour les boissons alcoolisées. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.1%.

Regina

L'indice d'ensemble a progressé de 0.1%. Au nombre des facteurs qui ont eu un effet d'entraînement, il y a eu l'augmentation des frais de logement en propriété (surtout les impôts fonciers et les coûts des réparations et des travaux d'entretien), le relèvement des frais de loisirs et la majoration des frais exigés pour l'immatriculation des véhicules et les permis de conduire. Les prix des voitures neuves se sont accrus en raison de la cessation des rabais offerts par certains fabricants. On a aussi observé une progression des frais de logement en location et des prix des vins et des médicaments sans ordonnance. Un effet modérateur important a par contre été exercé par une diminution des prix des aliments en général et par une baisse des prix de l'essence et des tarifs aériens. Les prix des vêtements, des produits de soins personnels, des articles d'ameublement et les frais exigés pour l'hébergement des voyageurs ont également accusé un repli. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.3%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble s'est accru de 0.1% en raison principalement de la hausse des frais de logement (surtout les impôts fonciers) et des dépenses des ménages ainsi que de la progression des frais demandés pour les permis de conduire et l'immatriculation des véhicules. Un effet d'entraînement important a également été exercé par un renchérissement des voitures neuves (sous l'effet de la cessation des rabais offerts par la plupart des fabricants). Une augmentation des prix a aussi été observée pour les médicaments sans ordonnance et les boissons alcoolisées. Par contre, une baisse des prix des aliments en général, particulièrement la dinde, les produits céréaliers et de boulangerie, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses, a eu un effet modérateur sensible. La réduction des frais demandée pour l'hébergement des voyageurs, des prix des vêtements pour hommes et de l'essence ainsi qu'une réduction des tarifs aériens et des frais de soins personnels ont également exercé une pression à la baisse. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.3%.

Edmonton

The All-items index fell 0.1%, mainly reflecting declines in the Food, Clothing and Transportation components offset partially by a rise in the Housing index. The decline in the Food index was largely due to lower prices for fresh produce as well as to declines in the costs of pork, turkey, eggs and cereal products. The Clothing index fell as a result of lower prices for men's wear. Within Transportation, lower air fares and decreased prices for gasoline more than outweighed higher prices for new cars (the latter was due to the discontinuation of most manufacturers' rebates). Partly offsetting these declines were increased shelter costs (particularly relating to property taxes), and higher charges for cultural and recreational services. Since October 1986, the All-items index has risen 4.7%.

Calgary

Higher property taxes, increased recreation charges (particularly for cultural and recreational activities) and higher prices for gasoline and new cars (the latter reflecting the termination of most manufacturers' rebates) explained most of the 0.1% rise in the All-items index. Advances in the costs of non-prescribed medicines and personal care supplies also exerted an upward influence. Largely offsetting these advances were lower air fares, decreased traveller accommodation charges and lower prices for men's wear, household textiles and household equipment. Wine prices also declined. The Food index fell as well, reflecting lower prices for bread, cured and prepared meats, cereal products, fresh vegetables, coffee and soft drinks. Since October 1986, the All-items index has risen 3.5%.

Vancouver

The All-items index rose by 0.2%. Among the main contributors were higher property taxes, increased costs for furniture and household equipment and higher prices for new cars (as most manufacturers' rebates were terminated). Advances were also noted in the costs of cigarettes, liquor purchased from stores, gasoline and certain cultural and recreational activities. Rented accommodation charges, household operating costs and taxi fares were also up. Partially offsetting these advances were lower air fares and traveller accommodation charges, decreased prices for men's and women's wear, and lower overall food prices, most notably for beef and fresh fruit. Since October 1986, the All-items index has risen 3.0%.

Victoria

Advances in property taxes, rented accommodation costs and charges relating to cultural and recreational activities explained a large part of the 0.7% rise in the All-items index. Also contributing to the rise were higher prices for new cars (as most manufacturers ended their rebates), increased costs for household furnishings and equipment and higher prices for gasoline and for non-prescribed medicines. Food prices advanced slightly, due to higher prices for chicken, bread and restaurant meals. Air fares and traveller accommodation costs declined. From October 1986 to October 1987, the All-items index advanced 3.2%.

Edmonton

L'indice d'ensemble a fléchi de 0.1% sous l'effet d'une baisse des indices des aliments, des vêtements et des transports partiellement compensées par une hausse de l'indice de l'habitation. Le repli accusé par l'indice des aliments s'explique surtout par une diminution des prix des fruits et légumes frais ainsi que par une réduction du prix du porc, de la dinde, des oeufs et des produits céréaliers tandis que l'indice des vêtements a reculé en raison d'une baisse des prix des vêtements pour hommes. S'agissant des transports, la réduction des tarifs aériens et des prix de l'essence qui ont plus que compensé le renchérissement des voitures neuves (lequel s'explique par la cessation des rabais offerts par la plupart des fabricants). Ces réductions ont été en partie atténuées par un relèvement des frais de logement (particulièrement les impôts fonciers) et des prix demandés pour les services culturels et récréatifs. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.7%.

Calgary

La hausse de 0.1% de l'indice d'ensemble est principalement attribuable à un relèvement des impôts fonciers, des frais de loisirs (surtout les activités culturelles et récréatives), des prix de l'essence et des voitures neuves (les rabais offerts par la plupart des fabricants ayant pris fin). Un effet d'entraînement a également été exercé par une progression des prix des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels. Ces hausses ont été grandement atténuées par une réduction des tarifs aériens, des frais demandés pour l'hébergement des voyageurs et des prix des vêtements pour hommes, des articles ménagers en matière textile et de l'équipement ménager. Les prix des vins se sont également repliés. L'indice des aliments a aussi fléchi sous l'effet d'une diminution des prix du pain, de la viande de salaison et des préparations à base de viande, des produits céréaliers, des légumes frais, du café et des boissons gazeuses. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.5%.

Vancouver

L'indice d'ensemble s'est accru de 0.2% en raison surtout du relèvement des impôts fonciers, des coûts des meubles et de l'équipement ménager ainsi que des prix des voitures neuves (sous l'effet de la cessation des rabais offerts par la plupart des fabricants). Il y a eu une progression des prix des cigarettes, des spiritueux achetés au magasin, de l'essence et de certaines activités culturelles et récréatives. Les frais de logement en location, les dépenses de ménage et les tarifs exigés pour les courses en taxi ont aussi enregistré une hausse. Par contre, ces augmentations ont été en partie compensées par une diminution des tarifs aériens, des frais exigés pour l'hébergement des voyageurs et des prix des vêtements pour hommes et pour femmes ainsi que par une réduction des prix des aliments en général, surtout le bœuf et les fruits frais. Depuis octobre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.0%.

Victoria

La progression de 0.7% de l'indice d'ensemble s'explique en grande partie par une hausse des impôts fonciers, des frais de logement en location et des prix exigés pour les activités culturelles et récréatives. Un effet d'entraînement a aussi été exercé par un renchérissement des voitures neuves (la plupart des fabricants ayant cessé d'offrir des rabais), des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ainsi que de l'essence et des médicaments sans ordonnance. Les prix des aliments se sont légèrement accrus en raison d'une hausse observée pour le poulet, le pain et les repas au restaurant. Par contre, les tarifs aériens et les frais demandés pour l'hébergement des voyageurs ont accusé un repli. Entre octobre 1986 et octobre 1987, l'indice d'ensemble a progressé de 3.2%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, October 1987

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, octobre 1987

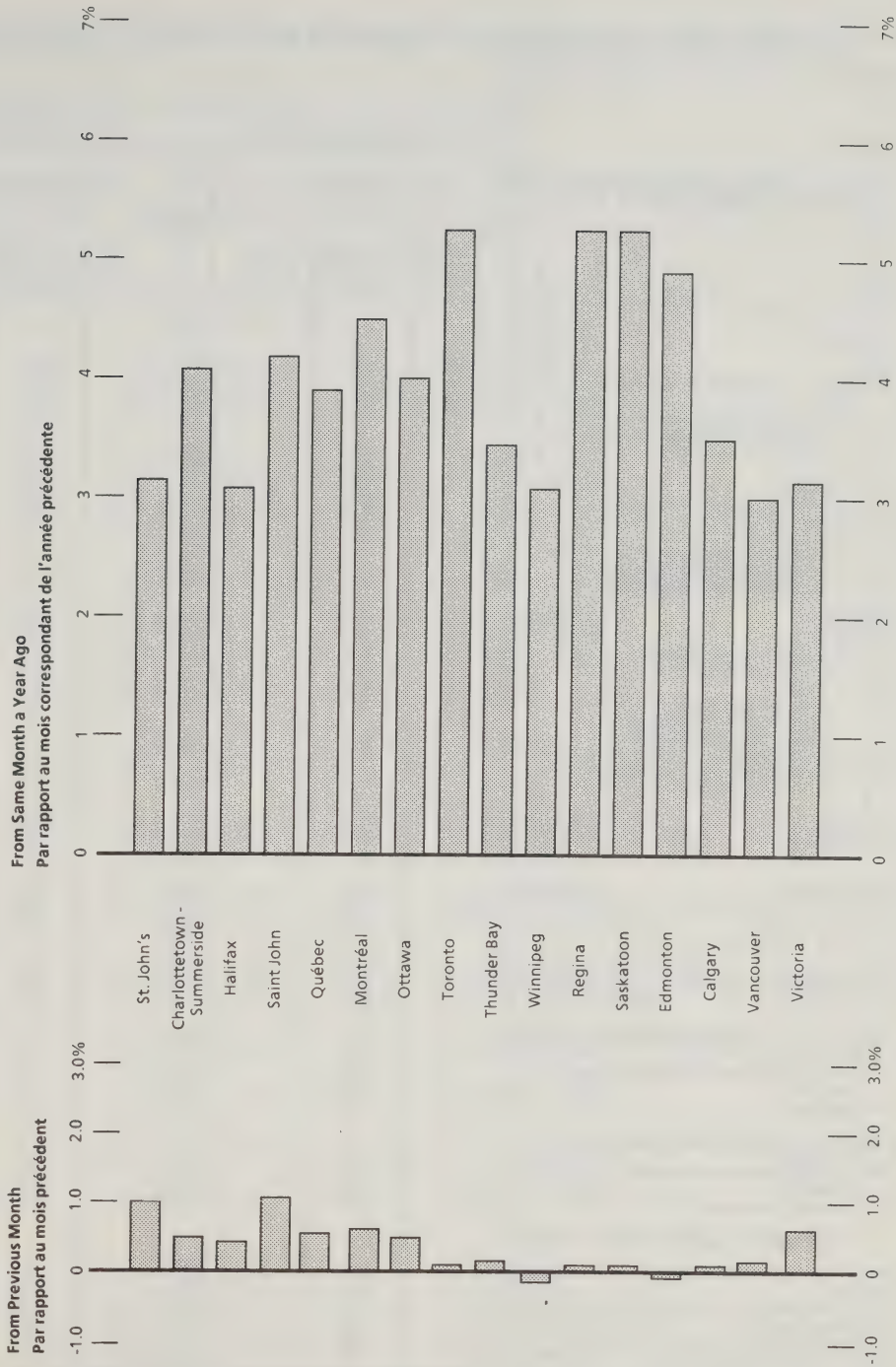


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from	
			Taux de variation - Octobre 1987 contre			Taux de variation - Octobre 1987 contre	
		Indices - Octobre 1987	September 1987 Septembre	October 1986 Octobre	Indices - Octobre 1987	September 1987 Septembre	October 1986 Octobre
1	<u>All-items</u>	136.8	1.0	3.2	133.1	0.5	4.1
2	<u>Food</u>	122.4	1.0	1.4	123.7	-0.2	3.2
3	Food purchased from stores	119.6	1.1	0.9	119.7	-0.3	2.7
4	Meat	119.9	0.6	2.7	118.7	-0.3	2.6
5	Dairy products and eggs	124.2	0.0	1.3	126.5	0.2	5.3
6	Bakery and other cereal products	126.1	-0.4	1.9	130.9	0.1	6.4
7	Fruit	137.2	2.1	-3.2	128.2	-2.5	0.5
8	Vegetables	101.5	7.3	0.5	112.2	1.5	-1.1
9	Sugar and sugar preparations	81.6	6.1	-4.3	66.2	-0.5	-3.2
10	Coffee and tea	114.1	-0.9	-17.0	112.9	0.3	-10.8
11	Fats and oils	100.2	1.3	-9.6	106.1	-1.8	-2.7
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	109.5	-0.3	4.9	117.4	0.1	5.3
13	Food purchased from restaurants	136.7	0.6	3.5	139.5	0.4	5.0
14	<u>Housing</u>	137.2	1.7	3.5	130.4	1.1	3.7
15	Shelter	139.8	2.0	4.1	131.9	1.4	4.0
16	Principal accommodation	139.2	2.1	4.0	131.5	1.5	4.0
17	Rented accommodation	138.1	0.5	3.4	137.6	0.3	2.4
18	Rent	138.4	0.1	3.1	137.5	0.2	2.2
19	Owned accommodation	135.0	3.4	5.3	134.3	2.5	4.3
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.5	0.7	1.6	118.1	1.6	6.3
21	Household operation	131.3	0.5	1.9	130.3	0.4	4.0
22	Household furnishings, equipment and related services	127.4	1.0	3.2	125.0	-0.2	1.8
23	<u>Clothing</u>	134.1	0.9	5.3	121.1	0.2	3.9
24	Women's wear	138.7	0.9	6.3	124.5	1.5	5.1
25	Men's wear	135.4	0.8	4.2	115.6	-2.3	1.2
26	<u>Transportation</u>	137.1	0.0	2.5	132.7	-0.2	4.4
27	Private transportation	133.8	1.6	2.7	129.9	1.0	4.9
28	Gasoline	133.9	-0.1	5.2	127.4	0.0	8.1
29	Public transportation	171.1	-10.7	1.6	160.4	-9.4	-0.1
30	<u>Health and personal care</u>	139.8	-0.3	5.0	144.4	0.5	5.6
31	Health care	156.7	0.3	4.5	164.0	0.1	5.5
32	Personal care	131.0	-0.6	5.2	130.9	0.8	5.7
33	<u>Recreation, reading and education</u>	138.4	1.4	6.0	144.6	1.6	5.8
34	Recreation	131.9	1.7	7.0	133.6	1.9	5.4
35	Reading materials and other printed matter	160.0	0.1	3.7	170.5	0.2	6.8
36	Education	149.1	1.0	3.8	171.0	1.7	6.7
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	182.3	0.0	2.9	185.4	0.1	4.8
38	Tobacco products and smokers' supplies	207.8	0.0	1.2	219.7	0.0	4.2
39	Alcoholic beverages	166.9	0.0	4.2	166.9	0.1	5.3
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	141.4	0.9	3.7	135.8	0.7	4.3
41	Energy	136.8	0.4	3.2	121.6	1.0	7.2
42	All-items excluding energy	135.8	1.0	3.3	134.1	0.4	3.7
43	Food and energy	128.4	0.7	2.0	123.6	0.2	4.6
44	All-items excluding food and energy	141.0	1.0	3.8	137.4	0.6	3.9
45	All-items excluding shelter	138.7	0.6	3.0	135.7	0.1	4.1
46	All-items converted to 1971=100	347.6			253.7(1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from			
	Taux de variation - Octobre 1987 contre			Taux de variation - Octobre 1987 contre			
	September 1987 Septembre	October 1986 Octobre		September 1987 Septembre	October 1986 Octobre		
137.0	0.4	3.1	138.6	1.1	4.3	<u>Ensemble</u>	1
121.2	0.8	1.7	130.7	1.2	4.4	<u>Aliments</u>	2
115.9	1.0	0.9	127.7	1.3	4.3	Aliments achetés au magasin	3
112.4	1.0	3.1	121.6	0.8	5.0	Viande	4
131.4	0.4	4.0	130.8	0.0	1.4	Produits laitiers et oeufs	5
124.4	0.6	1.5	135.3	-1.4	6.3	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
111.9	0.4	-9.7	143.0	5.1	3.2	Fruits	7
101.8	4.7	-2.7	127.3	7.4	2.0	Légumes	8
73.6	4.2	5.6	69.1	-3.2	5.3	Sucre et préparations à base de sucre	9
105.0	2.6	-20.4	117.8	-0.3	-11.8	Café et thé	10
118.6	-1.3	-0.3	115.2	0.2	1.5	Huiles et matières grasses	11
111.3	1.0	7.0	123.9	1.9	12.4	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
138.3	0.4	3.8	144.3	0.8	4.3	Aliments achetés au restaurant	13
138.0	0.3	2.0	141.8	0.8	3.4	<u>Habitation</u>	14
141.8	0.2	1.9	142.2	0.9	3.2	Logement	15
141.2	0.4	2.0	141.9	1.0	3.2	Logement principal	16
150.7	0.1	3.4	138.6	0.4	3.2	Logement en location	17
151.0	0.2	3.5	138.6	0.1	3.1	Loyer	18
135.8	0.7	2.0	145.6	1.8	3.3	Logement en propriété	19
129.2	0.0	-1.4	134.8	0.0	3.0	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
129.5	0.3	1.4	146.2	0.9	5.6	Dépenses de ménage	21
130.4	0.4	2.8	134.5	-0.2	1.2	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
123.2	0.9	4.2	122.7	0.9	4.4	<u>Habillement</u>	23
122.0	1.2	4.6	125.8	1.0	5.2	Vêtements pour femmes	24
122.7	0.9	5.3	119.8	1.1	5.1	Vêtements pour hommes	25
137.2	0.1	2.6	135.5	1.9	5.5	<u>Transports</u>	26
133.3	1.4	2.6	133.2	2.7	5.6	Transport privé	27
130.7	0.0	1.7	135.8	5.0	10.5	Essence	28
168.9	-8.6	2.1	167.1	-8.0	4.2	Transport public	29
145.4	-0.1	4.6	138.4	0.7	6.1	<u>Santé et soins personnels</u>	30
164.9	0.4	3.9	154.1	0.1	7.5	Soins de santé	31
131.8	-0.5	5.1	130.6	1.0	5.2	Soins personnels	32
146.4	1.2	5.3	144.8	1.1	5.2	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
140.6	1.4	5.0	136.8	1.3	5.0	Loisirs	34
159.1	0.1	7.9	168.1	0.1	6.9	Matériel de lecture et autres imprimés	35
165.9	0.8	4.7	182.2	1.1	5.3	Formation	36
193.2	0.1	8.3	186.1	0.0	3.8	<u>Produits du tabac et boissons</u>	37
250.2	0.2	12.6	221.2	0.0	3.2	alcoolisées	38
164.7	-0.1	5.2	164.6	0.0	4.3	Produits du tabac et articles pour fumeurs	39
						Boissons alcoolisées	39
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
141.3	0.4	3.4	141.2	1.0	4.3	Ensemble sans les aliments	40
130.2	0.0	0.1	133.8	2.4	6.2	Énergie	41
137.2	0.4	3.4	138.9	0.9	4.1	Ensemble sans l'énergie	42
124.5	0.6	1.1	131.6	1.6	5.0	Aliments et énergie	43
141.9	0.4	3.7	141.9	0.8	4.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
137.5	0.5	3.5	139.3	1.0	4.7	Ensemble sans le logement	45
317.8			330.7			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from	
			Taux de variation - Octobre 1987 contre			Taux de variation - Octobre 1987 contre	
			September 1987 Septembre	October 1986 Octobre		September 1987 Septembre	October 1986 Octobre
1	All-items	141.2	0.6	3.7	142.2	0.7	4.5
2	Food	133.8	1.4	2.1	135.7	1.3	3.4
3	Food purchased from stores	132.0	1.5	1.4	135.2	1.6	3.1
4	Meat	140.3	2.3	6.1	139.0	3.1	5.9
5	Dairy products and eggs	137.6	-0.1	2.6	137.4	-1.4	1.3
6	Bakery and other cereal products	128.3	0.3	1.7	136.2	0.4	3.3
7	Fruit	150.8	1.3	-1.6	152.1	3.0	2.1
8	Vegetables	111.7	5.7	-2.5	116.9	5.7	2.0
9	Sugar and sugar preparations	102.5	1.9	3.5	108.1	2.9	2.5
10	Coffee and tea	108.6	-1.4	-19.2	105.1	-3.8	-16.1
11	Fats and oils	103.2	-0.5	-15.7	117.7	0.5	-8.9
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	125.2	-0.3	1.7	128.0	-1.5	3.1
13	Food purchased from restaurants	142.4	0.8	4.9	137.2	0.3	4.2
14	Housing	144.1	0.6	3.1	144.5	1.0	5.1
15	Shelter	150.9	0.9	3.6	150.7	1.1	5.9
16	Principal accommodation	150.2	1.0	3.7	150.6	1.3	6.1
17	Rented accommodation	153.1	0.4	2.8	149.6	0.6	3.8
18	Rent	153.8	0.3	3.2	150.6	0.3	4.1
19	Owned accommodation	151.2	1.8	3.3	155.8	2.3	7.7
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	141.6	0.1	7.6	136.9	-0.3	6.5
21	Household operation	130.8	1.1	2.5	131.4	0.4	1.8
22	Household furnishings, equipment and related services	120.1	-1.6	0.6	128.7	0.8	3.3
23	Clothing	126.7	-0.1	4.8	125.5	-0.2	4.5
24	Women's wear	129.5	-0.3	5.4	126.4	-0.3	5.0
25	Men's wear	122.2	-0.2	4.5	122.1	-0.3	4.3
26	Transportation	140.9	0.1	5.1	144.3	0.4	4.2
27	Private transportation	137.7	1.0	5.2	142.4	1.4	4.6
28	Gasoline	146.5	-0.3	14.6	147.2	0.1	14.2
29	Public transportation	172.2	-5.6	4.2	157.0	-5.6	1.0
30	Health and personal care	143.3	-0.1	6.0	140.8	-0.4	5.1
31	Health care	160.8	0.3	9.3	148.5	0.0	6.8
32	Personal care	132.4	-0.3	3.4	135.5	-0.7	4.0
33	Recreation, reading and education	131.1	1.1	4.7	136.8	1.0	5.5
34	Recreation	126.7	1.0	3.9	133.4	1.2	4.8
35	Reading materials and other printed matter	156.0	0.8	9.7	161.7	0.1	10.1
36	Education	124.6	1.0	4.4	124.1	0.6	3.8
37	Tobacco products and alcoholic beverages	188.2	-0.1	4.0	188.8	-0.1	3.7
38	Tobacco products and smokers' supplies	226.6	-0.1	4.5	225.6	-0.1	3.1
39	Alcoholic beverages	166.5	-0.1	3.7	164.9	-0.1	4.2
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	143.2	0.4	4.1	144.5	0.6	4.8
41	Energy	143.9	-0.1	11.3	144.5	-0.2	11.8
42	All-items excluding energy	140.4	0.7	3.2	141.5	0.9	4.0
43	Food and energy	137.3	1.0	4.4	137.9	0.9	5.5
44	All-items excluding food and energy	142.5	0.4	3.3	143.9	0.7	4.0
45	All-items excluding shelter	139.4	0.6	3.7	140.7	0.6	3.9
46	All-items converted to 1971=100	329.7			333.0		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from			
	Taux de variation - Octobre 1987 contre			Taux de variation - Octobre 1987 contre			
	September 1987 Septembre	October 1986 Octobre		September 1987 Septembre	October 1986 Octobre		
140.4	0.5	4.0	143.9	0.1	5.3	Ensemble	1
129.3	0.7	1.7	136.2	0.0	2.9	Aliments	2
122.0	0.8	0.7	133.5	-0.3	2.4	Aliments achetés au magasin	3
126.1	1.0	-1.9	136.0	-0.5	3.1	Viande	4
122.1	0.0	3.3	132.4	0.2	3.5	Produits laitiers et oeufs	5
114.9	1.0	1.0	131.5	-0.5	3.5	Produits de boulangerie et autres	6
145.0	-0.1	1.4	153.3	-1.9	1.5	produits céréaliers	7
113.7	5.5	1.3	120.6	2.5	1.7	Fruits	8
64.6	-1.2	-2.0	95.4	2.1	0.6	Légumes	9
92.3	0.3	-17.3	108.0	-3.5	-16.6	Sucre et préparations à base de sucre	10
88.6	-1.1	-10.2	117.9	-4.8	-6.8	Café et thé	11
125.2	2.3	4.4	134.2	-1.1	3.6	Huiles et matières grasses	12
147.7	0.5	4.2	143.3	0.6	3.9	Autres aliments, ingrédients et	13
144.0	0.6	3.4	147.2	0.7	6.8	préparations alimentaires	14
149.9	1.0	4.0	151.7	0.6	8.2	Aliments achetés au restaurant	15
149.2	1.2	4.1	151.5	0.6	8.4	Habitation	16
141.6	0.6	4.1	142.7	0.4	4.8	Logement	17
141.9	0.6	4.1	142.9	0.5	4.7	Logement principal	18
153.1	1.7	3.8	155.4	0.9	11.3	Logement en location	19
143.8	0.0	5.3	144.9	0.0	3.8	Loyer	20
134.5	0.8	2.2	138.5	0.8	1.9	Logement en propriété	21
127.1	-1.9	0.9	130.9	1.5	4.6	Eau, combustible et électricité	22
126.9	0.2	5.7	129.5	0.4	5.9	pour le logement principal	23
126.0	0.2	6.1	127.9	0.6	5.8	Dépenses de ménage	24
124.5	-0.4	5.2	124.7	-0.2	6.0	Articles d'ameublement, équipement	25
143.1	-0.3	5.4	145.3	-1.2	5.7	ménager et services connexes	26
137.4	1.1	5.9	141.6	0.5	6.9	Habilleement	27
136.2	-0.1	17.0	133.6	-2.1	19.9	Vêtements pour femmes	28
177.2	-7.3	2.7	163.9	-8.1	1.0	Vêtements pour hommes	29
143.8	0.8	6.9	143.3	-0.8	3.8	Transports	30
157.8	-0.1	10.2	160.5	0.1	5.6	Transport privé	31
132.7	1.7	4.1	132.5	-1.3	2.6	Essence	32
139.6	1.5	6.6	140.7	0.3	5.0	Transport public	33
130.8	1.5	6.0	133.9	0.3	4.8	Santé et soins personnels	34
161.9	0.1	6.8	162.9	0.1	5.6	Soins de santé	35
164.6	2.3	8.7	160.6	0.5	5.9	Soins personnels	36
179.8	0.0	4.5	182.2	0.2	4.4	Loisirs, lecture et formation	37
221.5	0.0	5.6	221.2	0.5	5.1	Loisirs	38
161.1	0.1	3.7	165.4	0.0	3.9	Matériel de lecture et autres	39
143.2	0.4	4.5	146.1	0.1	6.0	imprimés	40
138.7	-0.1	10.8	138.1	-1.1	11.2	Formation	41
140.2	0.5	3.6	144.1	0.2	5.0	Produits du tabac et boissons	42
132.2	0.5	3.9	136.9	-0.3	4.8	alcoolisées	43
143.3	0.5	4.1	146.6	0.3	5.6	Produits du tabac et articles pour	44
138.6	0.3	4.1	142.3	-0.1	4.2	fumeurs	45
324.9			338.3			Boissons alcoolisées	46
						Certains agrégats spéciaux:	
						Ensemble sans les aliments	40
						Énergie	41
						Ensemble sans l'énergie	42
						Aliments et énergie	43
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
						Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from	
			Taux de variation - Octobre 1987 contre			Taux de variation - Octobre 1987 contre	
			September 1987 Septembre	October 1986 Octobre		September 1987 Septembre	October 1986 Octobre
1	<u>All-items</u>	138.3	0.2	3.4	136.8	-0.2	3.1
2	<u>Food</u>	130.7	-0.4	0.9	123.8	-0.8	0.6
3	Food purchased from stores	128.0	-0.5	0.5	118.9	-1.3	-0.8
4	Meat	127.7	-0.2	2.6	115.2	-3.7	-0.1
5	Dairy products and eggs	134.5	-0.4	3.0	122.9	0.1	-1.8
6	Bakery and other cereal products	131.0	-2.2	-0.2	133.8	-0.6	2.3
7	Fruit	127.8	-3.3	-5.8	115.2	-6.6	-3.3
8	Vegetables	111.7	-0.2	-0.1	110.3	-0.1	-2.1
9	Sugar and sugar preparations	93.5	0.0	-3.2	84.2	9.1	-7.3
10	Coffee and tea	128.3	3.2	-19.9	101.8	2.2	-18.0
11	Fats and oils	118.9	-0.3	-6.5	99.5	3.1	-6.7
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	130.5	-0.2	1.8	119.3	-0.7	3.9
13	Food purchased from restaurants	141.3	0.4	2.8	137.4	0.4	4.1
14	<u>Housing</u>	137.6	1.2	1.9	139.2	0.5	2.3
15	Shelter	138.1	1.2	2.4	142.9	0.6	1.4
16	Principal accommodation	137.4	1.3	2.4	142.7	0.7	1.6
17	Rented accommodation	128.0	0.2	3.2	143.4	0.3	3.5
18	Rent	127.9	0.2	3.3	143.4	0.4	3.6
19	Owned accommodation	133.9	2.3	2.1	147.0	1.2	2.6
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	149.5	-0.2	2.0	125.5	0.1	-5.4
21	Household operation	137.0	0.5	0.2	132.9	0.8	6.2
22	Household furnishings, equipment and related services	132.9	2.1	1.9	128.5	-0.4	3.3
23	<u>Clothing</u>	123.6	0.2	4.0	124.4	0.1	4.8
24	Women's wear	121.8	0.2	4.6	122.9	0.2	5.3
25	Men's wear	123.3	-0.2	2.2	124.1	-0.6	3.4
26	<u>Transportation</u>	142.5	-0.7	7.5	132.1	-2.2	1.7
27	Private transportation	138.6	0.7	8.2	126.6	-1.0	1.6
28	Gasoline	135.8	-0.9	22.2	125.5	-8.7	-5.5
29	Public transportation	175.7	-10.9	1.5	172.3	-9.5	2.2
30	<u>Health and personal care</u>	142.5	-0.1	3.5	135.6	0.3	4.4
31	Health care	159.7	-0.2	4.7	143.5	0.0	2.6
32	Personal care	130.9	-0.1	2.7	129.5	0.5	6.0
33	<u>Recreation, reading and education</u>	137.7	0.3	5.0	145.0	0.6	6.6
34	Recreation	132.7	0.2	4.4	138.5	0.4	6.2
35	Reading materials and other printed matter	160.0	0.0	6.8	165.2	0.6	6.1
36	Education	158.1	0.8	7.1	167.3	0.9	8.4
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	177.2	0.1	6.0	203.7	1.5	10.3
38	Tobacco products and smokers' supplies	212.7	0.0	9.8	264.4	0.4	15.3
39	Alcoholic beverages	162.5	0.0	3.6	178.1	2.3	7.3
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	140.4	0.4	4.0	140.8	0.0	3.7
41	Energy	142.6	-0.6	10.9	124.4	-4.7	-5.8
42	All-items excluding energy	137.8	0.4	2.7	137.6	0.1	3.8
43	Food and energy	134.6	-0.4	3.9	124.4	-1.8	-1.1
44	All-items excluding food and energy	139.8	0.6	3.2	142.4	0.4	4.6
45	All-items excluding shelter	139.9	-0.1	3.8	136.3	-0.4	3.6
46	All-items converted to 1971=100	323.6			322.2		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from			
	Taux de variation - Octobre 1987 contre			Taux de variation - Octobre 1987 contre			
	September 1987 Septembre	October 1986 Octobre		September 1987 Septembre	October 1986 Octobre		
136.2	0.1	5.3	138.0	0.1	5.3	<u>Ensemble</u>	1
124.0	-0.4	4.3	125.5	-0.8	4.1	<u>Aliments</u>	2
120.4	-0.7	5.1	122.0	-1.1	3.3	Aliments achetés au magasin	3
120.6	0.1	8.4	116.3	0.2	5.7	Viande	4
123.7	-0.1	0.9	124.7	-0.1	1.2	Produits laitiers et oeufs	5
132.1	0.2	7.5	129.2	-1.1	5.3	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
119.7	-4.5	0.2	128.6	-3.9	0.7	Fruits	7
112.9	-1.4	5.5	115.2	-2.3	0.9	Légumes	8
81.4	-1.6	-0.5	92.4	-1.2	5.1	Sucre et préparations à base de sucre	9
100.7	0.6	-14.4	100.5	-1.2	-17.0	Café et thé	10
105.0	-0.2	-2.0	108.0	0.5	-1.7	Huiles et matières grasses	11
114.7	-0.2	10.5	124.6	-0.4	9.2	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
133.5	0.2	2.2	135.3	0.3	6.1	Aliments achetés au restaurant	13
139.5	0.1	2.8	139.2	0.6	3.0	<u>Habitation</u>	14
144.4	0.3	2.1	142.7	0.8	2.7	Logement	15
144.2	0.4	2.4	142.2	0.9	3.0	Logement principal	16
140.6	0.1	1.8	138.2	0.3	2.1	Logement en location	17
140.7	0.2	1.7	138.2	0.2	2.1	Loyer	18
143.0	0.6	2.0	142.7	1.6	3.5	Logement en propriété	19
153.1	0.0	4.8	149.9	0.0	3.5	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
133.7	0.1	5.9	132.7	0.6	6.2	Dépenses de ménage	21
128.7	-0.7	3.5	129.3	-1.0	0.9	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
121.3	-0.2	4.9	124.7	-0.2	4.8	<u>Habillement</u>	23
121.5	0.0	6.0	125.8	0.0	6.1	Vêtements pour femmes	24
119.8	-0.7	4.0	123.1	-0.7	3.8	Vêtements pour hommes	25
126.6	0.2	5.5	131.3	-0.2	3.8	<u>Transports</u>	26
123.4	1.5	5.8	126.6	1.6	4.2	Transport privé	27
95.5	-9.9	3.7	109.0	-8.4	-0.5	Essence	28
168.9	-10.1	3.1	173.0	-10.0	1.7	Transport public	28
166.1	-0.5	22.5	171.5	-0.1	29.9	<u>Santé et soins personnels</u>	30
206.6	0.1	49.6	225.1	0.4	61.7	Soins de santé	31
140.7	-1.2	5.1	135.9	-0.5	7.3	Soins personnels	32
142.2	0.7	8.1	142.9	1.3	6.8	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
137.0	0.9	8.4	135.4	1.4	6.6	Loisirs	34
161.0	0.1	6.6	170.3	1.4	6.7	Matériel de lecture et autres imprimés	35
167.9	0.0	7.4	163.7	0.4	7.6	Formation	36
183.4	0.2	7.6	179.0	0.0	7.4	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37
247.2	0.0	9.6	246.0	-0.5	9.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
158.2	0.3	6.2	158.5	0.3	6.4	Boissons alcoolisées	39
139.2	0.2	5.5	141.2	0.3	5.5	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	40
119.4	-4.7	3.4	126.0	-4.3	1.4	Ensemble sans les aliments	41
137.3	0.4	5.5	138.5	0.4	5.6	Énergie	42
123.1	-1.6	4.1	126.1	-1.8	3.4	Ensemble sans l'énergie	43
140.9	0.6	5.7	142.2	0.7	5.8	Aliments et énergie	44
135.1	-0.1	6.5	137.6	-0.1	6.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	45
319.1			318.2			Ensemble sans le logement	45
						Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from	
			Taux de variation - Octobre 1987 contre			Taux de variation - Octobre 1987 contre	
			September 1987	October 1986		September 1987	October 1986
		Indices - Octobre 1987	Septembre Septembre	Octobre Octobre	Indices - Octobre 1987	Septembre 1987	Octobre 1986
1	All-items	135.4	-0.1	4.7	133.8	0.1	3.5
2	Food	132.9	-1.4	2.6	130.4	-0.5	0.5
3	Food purchased from stores	132.4	-1.9	1.7	132.6	-0.7	-0.2
4	Meat	139.3	0.6	5.2	139.8	1.4	1.5
5	Dairy products and eggs	125.5	-0.8	0.5	125.9	0.3	-0.7
6	Bakery and other cereal products	140.5	-0.7	4.3	136.2	-2.6	3.6
7	Fruit	132.1	-11.7	-7.8	131.3	-1.0	-7.5
8	Vegetables	121.4	-6.0	-4.6	130.4	-2.9	-0.3
9	Sugar and sugar preparations	86.8	0.0	2.1	83.2	-2.2	-11.4
10	Coffee and tea	116.9	1.6	-16.3	106.4	-4.0	-20.1
11	Fats and oils	115.6	1.1	-0.3	123.0	-2.9	1.6
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	137.3	-0.3	9.6	129.0	-0.5	5.0
13	Food purchased from restaurants	134.9	0.1	5.3	125.7	0.2	2.7
14	Housing	126.1	0.6	2.0	124.1	0.2	0.4
15	Shelter	124.3	0.9	1.7	121.9	0.4	0.1
16	Principal accommodation	123.6	1.1	2.2	121.1	0.5	0.4
17	Rented accommodation	117.4	0.2	2.0	112.8	0.2	1.6
18	Rent	117.2	0.2	1.9	113.0	0.2	1.9
19	Owned accommodation	121.7	1.8	1.9	118.4	0.8	0.7
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	143.3	0.0	3.5	146.1	0.0	-3.3
21	Household operation	137.4	0.1	3.5	138.0	-0.3	2.0
22	Household furnishings, equipment and related services	122.0	-0.1	2.1	122.2	-0.9	0.3
23	Clothing	122.5	-0.4	4.7	118.7	-0.4	4.5
24	Women's wear	120.6	0.1	5.8	114.5	0.1	5.5
25	Men's wear	123.2	-1.3	3.8	117.4	-1.3	3.6
26	Transportation	142.4	-0.8	7.2	144.4	0.7	7.4
27	Private transportation	138.1	0.9	8.5	139.0	4.0	9.3
28	Gasoline	160.0	-0.5	25.7	158.2	9.9	26.3
29	Public transportation	177.5	-9.5	0.7	174.1	-10.7	0.9
30	Health and personal care	140.7	0.0	3.2	144.6	0.5	4.1
31	Health care	163.5	-0.1	4.8	167.7	0.4	5.9
32	Personal care	126.9	0.2	2.2	130.5	0.5	2.8
33	Recreation, reading and education	138.9	0.8	6.4	138.3	0.4	5.5
34	Recreation	135.4	0.5	6.3	133.9	0.4	5.5
35	Reading materials and other printed matter	154.1	2.2	6.1	159.4	0.1	3.9
36	Education	156.6	1.4	7.9	158.8	0.4	6.5
37	Tobacco products and alcoholic beverages	207.8	0.0	17.5	202.7	-0.3	16.8
38	Tobacco products and smokers' supplies	301.8	0.3	36.0	282.5	-0.1	34.6
39	Alcoholic beverages	180.3	-0.2	9.9	179.0	-0.4	10.1
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	136.1	0.1	5.1	134.7	0.2	4.1
41	Energy	145.8	-0.3	14.5	147.7	5.3	10.9
42	All-items excluding energy	134.7	-0.1	4.0	132.6	-0.3	3.0
43	Food and energy	135.8	-1.1	5.7	134.9	1.1	3.3
44	All-items excluding food and energy	135.1	0.1	4.3	133.3	-0.2	3.6
45	All-items excluding shelter	140.2	-0.5	5.7	140.1	-0.1	4.9
46	All-items converted to 1971=100	322.9			315.9		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	Nº
Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from		Indexes - October 1987	Percentage change - October 1987 from			
	Taux de variation - Octobre 1987 contre			Taux de variation - Octobre 1987 contre			
	September 1987 Septembre	October 1986 Octobre		September 1987 Septembre	October 1986 Octobre		
134.6	0.2	3.0	107.6	0.7	3.2	Ensemble	1
129.9	-0.8	0.7	108.1	0.1	2.0	Aliments	2
127.8	-1.2	0.7	108.0	-0.1	3.2	Aliments achetés au magasin	3
129.9	-0.8	4.6	108.9	-0.4	6.0	Viande	4
128.6	-0.3	0.0	104.1	-0.7	0.9	Produits laitiers et oeufs	5
135.6	-0.1	4.5	110.7	1.1	5.9	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
116.2	-8.3	-15.8	103.3	0.6	-5.7	Fruits	7
117.0	-1.7	7.3	109.4	-1.1	6.2	Légumes	8
92.8	0.0	-0.1	102.0	0.0	2.2	Sucre et préparations à base de sucre	9
111.8	-1.2	-17.2	100.3	-0.2	-11.9	Café et thé	10
137.2	2.0	1.9	99.9	-1.1	4.3	Huiles et matières grasses	11
127.4	-1.3	2.7	111.6	-1.1	6.3	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
135.0	0.1	0.4	108.4	0.6	-0.6	Aliments achetés au restaurant	13
128.6	1.3	2.0	102.6	1.3	1.6	Habitation	14
128.7	1.4	1.4	101.5	1.7	1.0	Logement	15
127.3	1.7	2.5	100.8	1.9	1.8	Logement principal	16
133.0	0.2	2.5	106.8	0.7	2.6	Logement en location	17
133.2	0.3	2.4	106.5	0.5	2.4	Loyer	18
120.3	3.1	3.5	99.3	3.5	1.4	Logement en propriété	19
142.6	0.1	-1.5	94.1	-0.7	1.2	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
136.0	0.4	2.3	107.1	-0.3	2.7	Dépenses de ménage	21
125.0	2.0	5.3	104.2	1.3	4.2	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
123.6	-0.3	2.3	106.7	-0.1	2.2	Habillement	23
123.0	-0.3	2.5	107.1	-0.1	2.7	Vêtements pour femmes	24
121.4	-0.9	1.8	105.4	-0.6	1.8	Vêtements pour hommes	25
141.5	-0.8	7.2	108.0	-0.5	6.9	Transports	26
135.7	1.3	8.8	105.5	1.3	8.5	Transport privé	27
145.8	0.5	32.7	96.6	1.3	27.4	Essence	28
180.7	-9.8	-0.2	122.3	-8.3	-0.2	Transport public	29
133.9	0.1	2.1	107.4	0.6	2.2	Santé et soins personnels	30
142.6	0.4	4.2	109.0	0.5	2.6	Soins de santé	31
128.4	0.1	0.7	106.2	0.7	1.9	Soins personnels	32
145.9	0.2	3.6	115.2	1.1	6.2	Loisirs, lecture et formation	33
136.4	0.1	3.3	113.6	1.3	6.6	Loisirs	34
168.4	0.1	5.5	121.8	0.0	6.7	Matériel de lecture et autres imprimés	35
197.1	0.4	4.1	118.3	0.3	4.2	Formation	36
174.2	0.2	5.5	126.4	0.3	5.2	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
226.4	0.8	7.8	156.3	0.7	8.3	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
157.1	0.0	4.5	116.6	0.1	3.8	Boissons alcoolisées	39
136.0	0.4	3.5	107.5	0.7	3.6	Certains agrégats spéciaux:	40
143.5	0.3	14.7	94.9	0.2	12.3	Ensemble sans les aliments	41
133.8	0.2	2.1	108.8	0.7	2.6	Énergie	42
133.3	-0.5	4.1	104.2	0.2	4.7	Ensemble sans l'énergie	43
134.9	0.4	2.5	108.9	0.7	2.6	Aliments et énergie	44
138.1	-0.2	3.5	110.2	0.2	4.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	45
321.6			..			Ensemble sans le logement	46
						Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - October 1987 Indices - Octobre 1987	Percentage change - October 1987 from Taux de variation - Octobre 1987 contre		Indexes - October 1987 Indices - Octobre 1987	Percentage change - October 1987 from Taux de variation - Octobre 1987 contre	
		September 1987 Septembre	October 1986 Octobre		September 1987 Septembre	October 1986 Octobre
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	126.7	-0.5	2.3	129.8	-0.4	3.6
Food - Aliments	125.0	-1.4	0.7	122.3	0.6	3.4
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	122.4	0.3	3.3	121.0	-1.2	1.5
Clothing - Habillement	116.5	1.5	3.3	118.8	1.4	4.0
Transportation - Transports	125.9	-1.9	1.1	134.7	-3.0	4.7
Health and personal care - Santé et soins personnels	131.9	1.8	6.0	139.1	0.1	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	132.8	0.5	4.6	127.0	0.4	5.0
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	146.6	0.0	2.7	158.1	0.1	1.9
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	127.9	-0.2	3.0	130.5	-0.8	3.7
Energy - Énergie	108.3	-0.2	1.7	123.2	0.2	13.7
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	129.3	-0.2	2.7	130.6	-0.8	3.6
All-items - Ensemble	125.3	-0.4	2.4	132.6	-0.3	4.1
Housing - Habitation	120.7	-0.2	2.6	138.0	-0.4	4.4

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0	133.8	134.4	134.8	135.2	135.5	136.1	135.9	135.5	136.8			
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	124.5	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6	130.1	130.7	130.6	131.3	132.3	132.3	132.4	133.1			
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2	135.5	135.7	135.8	135.6	136.8	136.9	136.5	137.0			
Saint John:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.7	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	134.0	134.4	135.0	135.8	136.1	136.4	137.2	137.2	137.1	138.6			
Québec:													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.2	114.0	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.1	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1	137.8	138.3	138.6	139.2	139.7	140.5	140.3	140.3	141.2			
Montréal:													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.5	115.4	115.3	115.4	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4	138.1	138.6	139.1	139.8	140.3	141.0	140.9	141.2	142.2			

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8	136.8	137.2	137.9	138.0	138.3	139.3	139.4	139.7	140.4			
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.5	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1	139.7	140.7	141.8	142.3	143.6	143.7	143.7	143.9			
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6	135.1	135.3	135.6	136.1	136.7	138.1	138.1	138.0	138.3			
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
1987	133.8	133.8	134.6	135.1	136.9	137.1	136.6	137.4	137.1	136.8			
Regina:													
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	128.2
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	130.1	125.6
1987	131.0	131.7	132.3	132.4	133.4	133.4	136.5	136.6	136.1	136.2			
Saskatoon:													
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3
1987	132.0	132.4	133.0	133.5	134.1	134.2	137.6	137.6	137.8	138.0			

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Edmonton:													
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
1985	122.2	122.7	123.1	123.8	124.1	124.7	124.8	124.5	124.6	124.6	125.2	125.2	124.2
1986	126.2	126.9	127.1	127.4	128.0	128.3	129.2	129.3	129.2	129.3	129.2	129.3	128.3
1987	130.0	130.2	130.7	132.0	133.4	134.4	135.5	135.6	135.6	135.4			
Calgary:													
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
1985	121.3	121.7	122.2	122.8	123.2	123.9	124.2	124.0	124.4	124.5	124.9	125.1	123.5
1986	125.6	126.0	126.7	126.6	127.3	127.6	128.6	128.8	128.7	129.3	129.1	129.6	127.8
1987	129.7	129.9	130.1	131.4	132.4	133.4	134.2	134.2	133.7	133.8			
Vancouver:													
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.5	122.9	122.8	121.3
1985	123.2	123.5	123.3	124.4	124.9	125.1	125.6	125.8	126.2	126.5	126.6	126.7	125.2
1986	127.3	127.4	128.0	128.1	129.0	129.3	130.0	130.3	130.3	130.7	130.7	130.4	129.3
1987	130.9	131.7	132.3	132.2	132.8	132.8	133.9	134.0	134.3	134.6			
Victoria(1):													
1984	100.0	..
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.2	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4	104.2	104.3	104.1	104.3	104.4	104.6	103.9
1987	104.3	104.5	106.1	105.4	106.2	106.3	106.9	107.0	106.9	107.6			

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987, mars 1982=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Whitehorse:													
1982	100.0	100.9	102.5	103.2	104.1	104.2	104.0	104.9	104.7	105.0	..
1983	104.7	105.3	106.2	106.7	107.7	108.4	108.7	109.1	109.0	109.2	109.8	110.3	107.9
1984	110.7	110.9	110.8	111.4	112.0	112.7	113.2	113.9	114.4	113.8	114.7	114.6	112.8
1985	114.9	115.4	115.7	116.5	116.5	117.1	117.3	117.8	118.2	118.3	118.3	119.0	117.1
1986	119.9	119.9	120.5	121.2	122.1	122.3	123.5	123.9	123.7	123.8	124.2	124.3	122.4
1987	124.3	124.7	124.9	125.1	126.2	126.2	127.6	127.9	127.3	126.7			
Yellowknife:													
1982	100.0	100.7	103.4	103.5	105.1	105.2	104.9	106.5	107.2	107.1	..
1983	105.9	107.3	107.6	107.7	110.1	109.1	109.9	110.1	110.2	110.4	110.8	111.1	109.2
1984	111.3	111.6	111.6	112.4	114.0	113.5	114.5	115.0	115.1	114.0	115.3	114.9	113.6
1985	114.9	115.2	116.1	116.5	118.7	118.6	119.0	119.1	119.6	120.2	120.4	120.7	118.2
1986	121.9	121.9	122.5	123.0	124.7	124.8	126.0	126.3	125.4	125.3	125.8	127.0	124.6
1987	127.1	126.9	127.4	127.5	129.3	128.9	130.8	130.9	130.3	129.8			

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 38.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978) et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réaggrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 38.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

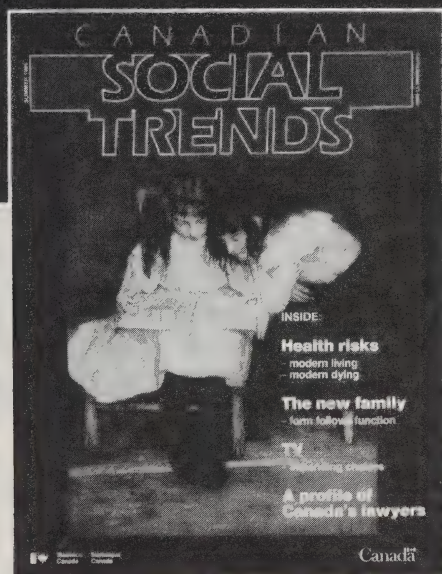
TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)
TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Char- lottetown/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Quebec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Vancou- ver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lottetown/ Sumner- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.43	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.24	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.
(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

NOT SURE WHERE TO TURN FOR THE FACTS?



Not sure where to turn for the facts?

Then subscribe to *Canadian Social Trends*, the authoritative information journal on changing conditions, published four times a year by Statistics Canada.

If you are a trendwatcher in business, government, the media, social planning or education, *Canadian Social Trends* will provide you with the latest trend data and analysis on work, income, population dynamics, crime, education, social security, health and housing.

Canadian Social Trends also contains the latest figures for major social indicators. Moreover, this journal will keep you informed of the latest products and services offered by Statistics Canada.

Canadian Social Trends, Catalogue No. 11-008E (quarterly) is available for \$12.50 per copy/ \$44.00 annually (in Canada); \$15.00 per copy/ \$50.00 annually (elsewhere) from Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. Telephone: (613) 993-7276.

VOUS VOULEZ CONNAÎTRE LES FAITS? VOUS NE SAVEZ PAS OÙ CHERCHER?



Vous voulez connaître les faits? Vous ne savez pas où chercher?

Alors... abonnez-vous à *Tendances sociales canadiennes*.

Publiée quatre fois l'an par Statistique Canada, c'est la revue d'information sur l'évolution des conditions sociales qui fait autorité. Observez les tendances caractérisant le monde des affaires, le gouvernement, les médias, la planification sociale ou l'enseignement, *Tendances sociales canadiennes* vous fournira les plus récentes tendances des données et analyses sur le travail, le revenu, la dynamique de la population, la criminalité, l'enseignement, la sécurité sociale, la santé et le logement.

Tendances sociales canadiennes

contient aussi les chiffres les plus récents des principaux indicateurs sociaux... et plus encore. *Tendances sociales canadiennes* vous tiendra au courant des tout nouveaux produits et services offerts par Statistique Canada.

Tendances sociales canadiennes, n° 11-008F au catalogue (trimestriel), se vend \$12.50 l'exemplaire ou \$44.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$15.00 l'exemplaire ou \$50.00 pour un abonnement annuel à l'étranger. Il peut être obtenu auprès de: Publications — Vente et service, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Tél.: (613) 993-7276.

SUBSCRIBE NOW! ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. PF-02962



Current Demographic Analysis

Catalogue 91-209E Annual

Report on the
Demographic
Situation
in Canada
1986

Canada

BIRTH, DEATH, MARRIAGE, DIVORCE

Factors like these are explored in the **Report on the Demographic Situation in Canada, 1986**.

Using the latest demographic data, this report updates its well received predecessor. It is a dynamic portrait of Canada and her people, and provides special analytical sections on subjects like:

- language
- fertility and childbearing
- causes of mortality
- interprovincial migration

For the best insight into Canada's demographic scene, choose the **Report on the Demographic Situation in Canada, 1986**.

Catalogue 91-209E
\$15.00 in Canada,
\$16.50 other countries,
138 pages.

La Conjoncture démographique

Catalogue 91-209F Annual

Rapport
sur l'état de
la population
du Canada
1986

Canada

NAISSANCES, DÉCÈS, MARIAGES, DIVORCES ...

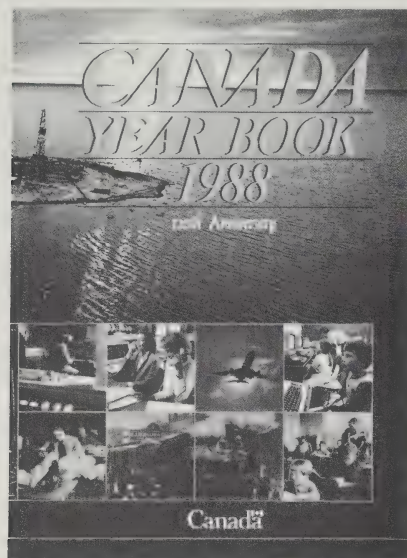
Des événements tels que ceux-ci font l'objet du **Rapport sur la situation démographique au Canada, 1986**.

Réalisé à partir des plus récentes données démographiques disponibles, ce rapport constitue une version à jour de la publication originale, qui avait été très bien accueillie. Il présente un portrait dynamique du Canada et de sa population et contient des analyses sur des sujets comme:

- la langue;
- la fécondité et la maternité;
- les causes de mortalité;
- la migration interprovinciale.

Afin de mieux saisir la réalité démographique canadienne, procurez-vous le **Rapport sur la situation démographique au Canada, 1986**

(N° 91-209F au répertoire)
\$15.00 au Canada
\$16.50 à l'étranger
139 pages



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

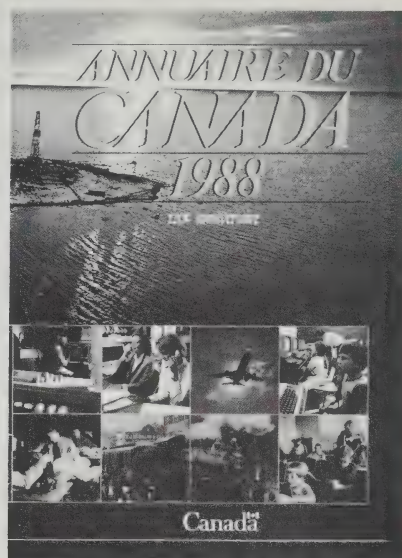
The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 21-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.



TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 21-402F au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

The consumer price index

November 1987

L'indice des prix à la consommation

November 1987

JAN - 4 1988



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-492-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division
Consumer Prices Section

The consumer price index

November 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada 1987

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 11

ISSN 0703-9352

Ottawa

Statistique Canada

Division des prix
Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Novembre 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 11

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 951-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-951-9606 or 613-951-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 951-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 951-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-951-9606 ou 613-951-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 951-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- **Harold Harnarine**, Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- **Harold Harnarine**, chef
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987/1988

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987/1988

<u>Index for the Month of</u>	<u>Release Date</u>
<u>Indice pour le mois de</u>	<u>Date d'émission</u>
December - 1987 - décembre	January 19 - 1988 - 19 janvier
January - 1988 - janvier	February 19 - 1988 - 19 février
February - 1988 - février	March 18 - 1988 - 18 mars
March - 1988 - mars	April 15 - 1988 - 15 avril
April - 1988 - avril	May 20 - 1988 - 20 mai
May - 1988 - mai	June 17 - 1988 - 17 juin
June - 1988 - juin	July 15 - 1988 - 15 juillet
July - 1988 - juillet	August 19 - 1988 - 19 août
August - 1988 - août	September 16 - 1988 - 16 septembre
September - 1988 - septembre	October 14 - 1988 - 14 octobre
October - 1988 - octobre	November 18 - 1988 - 18 novembre
November - 1988 - novembre	December 16 - 1988 - 16 décembre
December - 1988 - décembre	January 17 - 1989 - 17 janvier

NOTE TO USERS

The price index for natural gas for Winnipeg has been in error for the past two months. A new rate structure was introduced in September but incorrectly recorded in the CPI calculation. The index showed a decline in September when an increase should have been shown. This error has now been rectified so that the index level for November is correct. However, the result of this corrective action is that the index is showing an increase of 10.2% in November even though there was a price decrease implemented by the Greater Winnipeg Gas Company between October and November.

The index has had a net decline of 0.7% from August to November, which properly reflects the combined effects of the change in the rate structure and the recent rate decrease.

AVIS AUX UTILISATEURS

L'indice des prix du gaz naturel pour Winnipeg publié pour les deux derniers mois est erroné. Une nouvelle structure tarifaire a été adoptée en septembre mais a été incorrectement prise en compte dans le calcul de l'IPC. L'indice a affiché une baisse en septembre alors qu'il aurait dû s'inscrire en hausse. Cette erreur a maintenant été corrigée de sorte que le niveau de l'indice pour novembre est exact. Toutefois, en raison de cette correction, l'indice affiche une augmentation de 10,2% en novembre même si la Greater Winnipeg Gas Company a diminué ses tarifs entre octobre et novembre.

La baisse nette de l'indice entre août et novembre est de 0,7%, ce qui traduit fidèlement les effets combinés du changement de la structure tarifaire et de la récente diminution des tarifs.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972-1987	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, November 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, November 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, November 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, novembre 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, novembre 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, novembre 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada increased by 0.4% between October and November to reach a level of 140.4 (1981=100). All major component indexes posted increases which ranged from 0.1% to 0.9%. The rise in the Housing index accounted for one-third of the overall increase in the CPI, while advances in the Food and the Transportation indexes each explained about one-fifth of the total rise. The upward movement of the Clothing index also exerted a noticeable impact.

In seasonally adjusted terms the All-items index rose by 0.5% following an increase of 0.3% observed in October.

The year-over-year increase in the CPI, between November 1986 and November 1987, was 4.2%, slightly lower than the 4.3% increase registered in the 12-month period ending in October. The compound annual rate of increase based on the seasonally adjusted index levels over the latest 3-month period (August to November) was 3.8%, up from the 2.0% rate reported for the 3-month period ending in October.

Food

The Food index rose by 0.5% in November following an increase of 0.2% observed in October. The latest rise resulted from gains of 0.5% in the index for Food Purchased from Stores and 0.4% in the index for Food Purchased from Restaurants.

A large part of the 0.5% increase in the index for Food Purchased from Stores was due to a 14.5% rise in the Fresh Vegetables index. Significant price increases were noted for the salad type vegetables - tomatoes, celery and lettuce - partly due to persistent adverse weather conditions in the southern growing areas of the United States. Higher prices were also noted for turkey, eggs and bakery products. Some of this upward pressure on food prices was offset by lower fresh fruit prices, notably for apples, bananas and grapefruit, and price declines for pork, beef, chicken, low-fat milk and sugar.

Over the 12-month period, November 1986 to November 1987, the Food index rose by 2.2%, a slight decline from the increase of 2.4% reported in the previous 12-month period. This deceleration was due to a lesser increase in the index for Food Purchased from Stores (1.8% in November compared to 2.0% in October) as the index for Food Purchased from Restaurants rose by 3.3% in both the 12-month periods.

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index was up 0.4% in November, the same rate of increase as in October. The latest increase was explained by a 0.4% rise in the Housing index, reinforced by increases of 0.5% in the Transportation index and 0.9% in the Clothing index. The remaining major component indexes contributed marginally.

Within the Housing index, the Owned Principal Accommodation component advanced by 0.3% largely due to increases in mortgage interest rates, prices of new homes, and repair costs. The Rented Accommodation component also advanced by 0.3% as noticeable rent increases were reported for Winnipeg, Victoria, Ottawa and several other cities in Ontario. The rise in the Housing index was also due to an increase in the Household Furnishings and Equipment component (1.4%) which resulted largely from the end of "sale" prices reported previously. Additional upward pressure on the Housing index came from higher prices for fuel oil.

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a progressé de 0.4% entre octobre et novembre pour s'établir à 140.4 (1981=100). Les indices de toutes les composantes principales ont enregistré des hausses allant de 0.1% à 0.9%. L'indice de l'habitation est responsable du tiers de l'augmentation globale de l'IPC, alors que les indices des aliments et des transports expliquent chacun à peu près un cinquième de l'accroissement global. Le mouvement à la hausse de l'indice de l'habillement a également exercé un effet d'entraînement notable.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a grimpé de 0.5% après avoir augmenté de 0.3% en octobre.

L'augmentation d'une année à l'autre de l'IPC, entre novembre 1986 et novembre 1987, s'est établi à 4.2%, ce qui est légèrement inférieur à la hausse de 4.3% observée au cours de la période de douze mois précédente terminée en octobre. Le taux d'augmentation annuelle composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois allant d'août à novembre a été de 3.8%, en hausse par rapport au taux de 2.0% observé pour la période de trois mois terminée en octobre.

Aliments

L'indice des aliments a grimpé de 0.5% en novembre après avoir augmenté de 0.2% en octobre. La dernière augmentation est attribuable à des hausses de 0.5% de l'indice des aliments achetés au magasin et de 0.4% de l'indice des aliments achetés au restaurant.

L'augmentation de 0.5% de l'indice des aliments achetés au magasin est due en grande partie à la montée de 14.5% de l'indice des légumes frais. Des hausses de prix notables ont été observées pour les légumes à salade, soit les tomates, le céleri et la laitue, hausses imputables en partie au mauvais temps persistant dans les régions de culture du sud des États-Unis. Les prix de la dinde, des œufs et des produits de boulangerie ont augmenté. Toutes ces hausses ont été en partie contrebalancées par la diminution des prix des fruits frais, en particulier les pommes, les bananes et les pamplemousses, et par la baisse des prix du porc, du bœuf, du poulet, du lait à basse teneur en gras et du sucre.

Au cours de la période de douze mois, allant de novembre 1986 à novembre 1987, l'indice des aliments a avancé de 2.2%, soit un léger ralentissement par rapport à l'augmentation de 2.4% affichée au cours de la période de douze mois précédente. Ce ralentissement est dû à une plus faible augmentation de l'indice des aliments achetés au magasin (1.8% en novembre contre 2.0% en octobre), l'indice des aliments achetés au restaurant ayant grimpé de 3.3% au cours de chacune des deux périodes de douze mois.

L'indice d'ensemble sans les aliments

D'un mois à l'autre, l'indice d'ensemble sans les aliments a haussé de 0.4% en novembre, soit le même taux d'augmentation qu'en octobre. L'augmentation en novembre s'explique par l'accroissement de 0.4% de l'indice de l'habitation, auquel s'ajoute la progression de 0.5% de l'indice des transports et de 0.9% de l'indice de l'habillement. Les indices des autres composantes principales ont peu contribué à l'augmentation globale.

S'agissant de l'indice de l'habitation, la composante du logement principal en propriété a gagné 0.3% en raison surtout de l'augmentation des taux d'intérêt hypothécaire, des prix des maisons neuves et des frais de réparation. La composante du logement en location a également progressé de 0.3%, des hausses de loyer appréciables ayant été signalées à Winnipeg, Victoria, Ottawa et plusieurs autres villes de l'Ontario. La montée de l'indice de l'habitation est également imputable à la composante des articles d'ameublement et de l'équipement ménager (1.4%) qui a augmenté en raison surtout de la fin des "soldes" signalés précédemment. La hausse des prix du mazout a également exercé un effet d'entraînement sur l'indice de l'habitation.

Much of the 0.5% increase in the Transportation index was due to higher prices for new automobiles. The latest rise in auto prices was the net outcome of higher prices on most 1988 models and the termination of some manufacturers' rebates partly offset by the addition of a number of consumer incentives, including other manufacturers' rebates. Higher prices were also reported for gasoline and selected vehicle maintenance and repair services. A decline in the Air Transportation index owing to "seat sales" and lower seasonal excursion fares on some routes helped to moderate the latest increase in the Transportation index.

A sharp 0.9% increase in the Clothing index was attributable in nearly equal proportions to a rise of 0.8% in the Women's Wear index and an increase of 1.1% in the Men's Wear index. Price increases, mainly for foundation garments, lingerie and hosiery, were responsible for the rise in women's wear prices. In men's wear, the price increases were mainly in footwear, pants and dress shirts. Laundry and dry cleaning charges also rose.

The Health and Personal Care index increased 0.6% largely due to increased charges for hair-cutting and washing services. The Recreation, Reading and Education index edged up by 0.1% mainly due to higher prices for selected newspapers and magazines. The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index rose by 0.2% as a result of wide-spread advances in the prices of beer and whisky served in licensed premises. A fall in cigarette prices reported in several cities slowed the increase in this index.

Goods and Services

The Goods index advanced by 0.6% in the latest month compared to 0.4% in October. At the same time the Service index rose by 0.2% compared to 0.3% in October. Over the 12-month period, November 1986 to November 1987, the trend in these two indexes was the reverse. The Goods index increased by 4.1% compared to 4.4% in October while the Service index advanced by 4.5% compared to 4.3% the month before.

City Highlights

Between October and November, increases in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from 0.1% in St. John's and Thunder Bay to 1.2% in Winnipeg. In St. John's, the Clothing and the Health and Personal Care indexes fell while the Food index registered no change. In Thunder Bay, the Food and the Clothing indexes fell while lower than average increases were posted by the Transportation and the Health and Personal Care indexes. The sharp rise in the Winnipeg index was due to greater than average increases noted in its Food, Housing, Transportation, and Health and Personal Care indexes.

Between November 1986 and November 1987, increases in the All-items indexes for cities varied from 3.2% in both St. John's and Thunder Bay to 5.9% in Saskatoon.

L'augmentation de 0.5% de l'indice des transports est due surtout à la hausse des prix des automobiles neuves. La dernière majoration du prix des automobiles est le résultat net du relèvement des prix de la plupart des modèles 1988 et de la fin des remises accordées par certains fabricants, ces deux facteurs ayant été contrebalancés en partie par un certain nombre de mesures d'incitation à l'achat, y compris d'autres remises de fabricants. Les prix de l'essence ont également augmenté de même que certains frais d'entretien et de réparation de véhicules automobiles. Une baisse de l'indice du transport aérien, imputable aux "soldes de places" et à des baisses saisonnières des tarifs excursion sur certains parcours, a contribué à freiner la dernière augmentation de l'indice des transports.

La forte progression de 0.9% de l'indice de l'habillement est attribuable à parts presque égales à la montée de 0.8% de l'indice des vêtements pour femmes et à l'augmentation de 1.1% de l'indice des vêtements pour hommes. La majoration de prix des vêtements pour femmes est imputable surtout à des hausses de prix pour les vêtements de base, la lingerie et les bas. Quant aux vêtements pour hommes, les hausses de prix ont surtout touché les chaussures, les pantalons et les chemises habillées. Les frais de blanchissage et de nettoyage à sec ont également augmenté.

L'indice de la santé et des soins personnels a progressé de 0.6% en raison surtout du relèvement des frais pour le lavage et la coupe de cheveux. L'indice des loisirs, de la lecture et de formation a grimpé de 0.1% en raison principalement de la montée des prix de certains journaux et revues. L'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées a progressé de 0.2% sous l'effet des hausses de prix généralisées pour la bière et le whisky servis dans les débits. La chute des prix des cigarettes observée dans plusieurs villes a freiné l'augmentation de cet indice.

Biens et services

L'indice des biens s'est inscrit en hausse de 0.6% en novembre, alors qu'il avait enregistré une augmentation de 0.4% en octobre, tandis que l'indice des services a progressé de 0.2% en novembre après s'être accru de 0.3% en octobre. Au cours de la période de douze mois allant de novembre 1986 à novembre 1987, une tendance contraire a été observée pour ces indices. L'augmentation pour l'indice des biens a été de 4.1%, contre 4.4% en octobre, et celle pour l'indice des services a été de 4.5%, contre 4.3% le mois précédent.

Points saillants de l'indice des villes

Entre octobre et novembre, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont de 0.1% à St. John's et à Thunder Bay à 1.2% à Winnipeg. À St. John's, les indices de l'habillement et de la santé et des soins personnels ont chuté alors que celui des aliments demeurait inchangé. À Thunder Bay, les indices des aliments et de l'habillement ont baissé alors que les indices des transports et de la santé et des soins personnels affichaient des hausses inférieures à la moyenne. La forte hausse de l'indice à Winnipeg est imputable à des augmentations supérieures à la moyenne des indices des aliments, de l'habitation, des transports et de la santé et des soins personnels.

Entre novembre 1986 et novembre 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 3.2% à St. John's et Thunder Bay et 5.9% à Saskatoon.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - November 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Novembre 1987 contre	
	November 1987	October 1987	November 1986	October 1987	November 1986
	Novembre 1987	Octobre 1987	Novembre 1986	Octobre 1987	Novembre 1986
All-items - Ensemble	140.4	139.8	134.7	0.4	4.2
Food - Aliments	133.0	132.4	130.1	0.5	2.2
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	142.5	141.9	136.0	0.4	4.8
Housing - Habitation	140.9	140.4	134.7	0.4	4.6
Clothing - Habillement	126.6	125.5	120.5	0.9	5.1
Transportation - Transports	142.0	141.3	135.9	0.5	4.5
Health and personal care - Santé et soins personnels	141.7	140.9	135.0	0.6	5.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	140.2	140.0	133.2	0.1	5.3
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	186.8	186.5	176.7	0.2	5.7
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	71.2	71.5	74.2		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	332.6				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

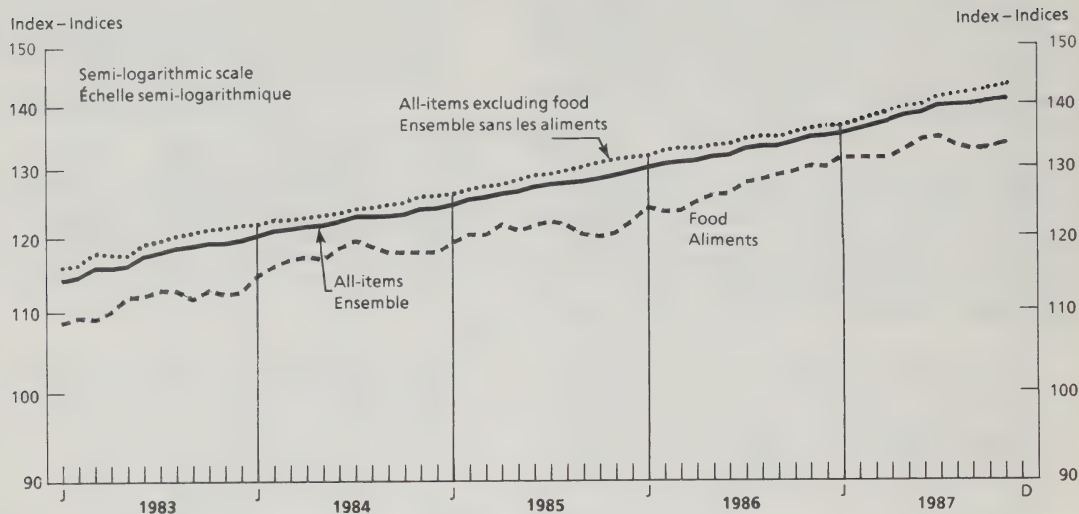


Chart -2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2

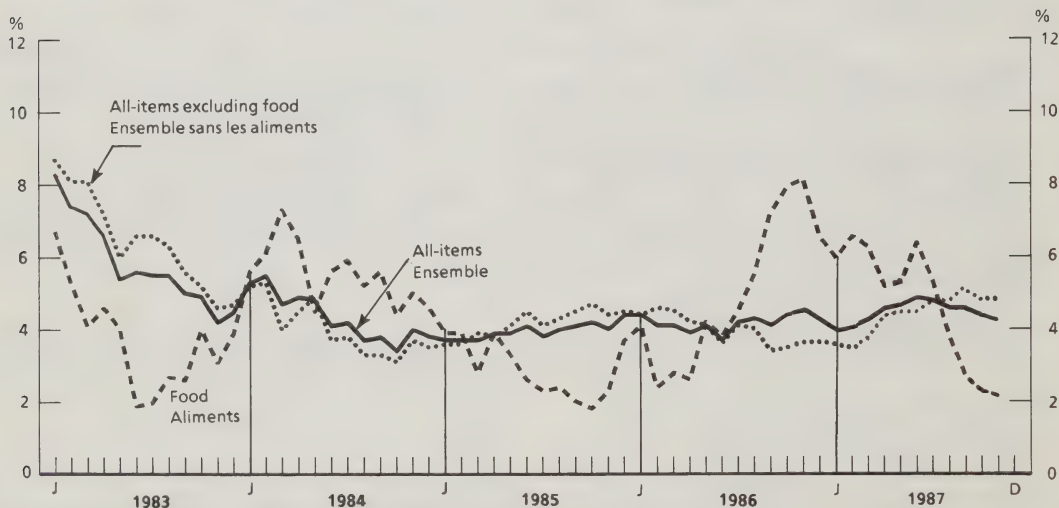


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	103.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	132.9	133.2	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8	136.4	137.0	137.8	138.2	139.2	139.3	139.3	139.8	140.4		
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3	0.7	0.1	0.0	0.4	0.4		
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.9	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0	4.2	4.5	4.6	4.8	4.7	4.5	4.5	4.3	4.2		

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

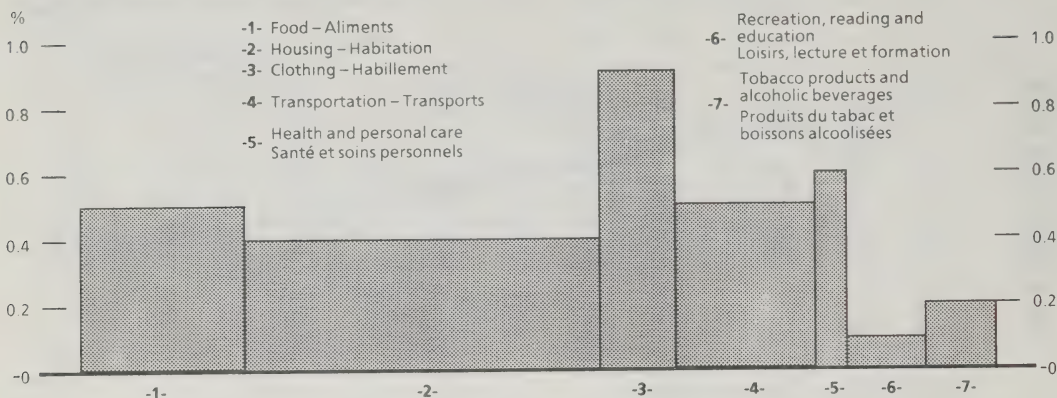
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Graphique - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, November 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, novembre 1987



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Graphique - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, November 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, novembre 1987

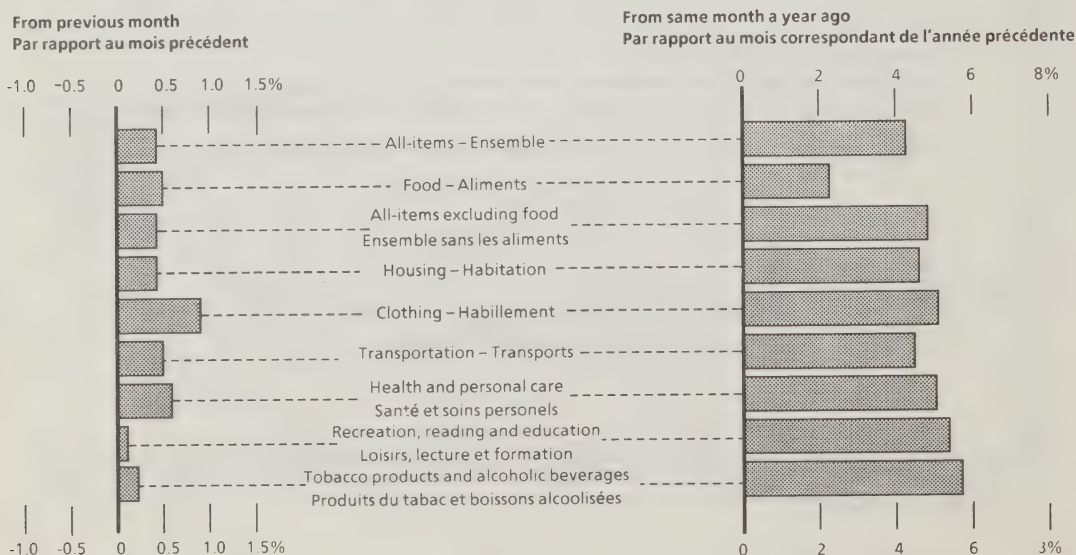


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - November 1987 from Taux de variation - Novembre 1987 contre	
	November 1987	October 1987	November 1986	October 1987	November 1986
	Novembre 1987	Octobre 1987	Novembre 1986	Octobre 1987	Novembre 1986
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	140.4	139.8	134.7	0.4	4.2
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	133.0	132.4	130.1	0.5	2.2
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	130.9	130.3	128.6	0.5	1.8
Meat - Viande	132.6	133.6	129.7	-0.7	2.2
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	128.2	130.0	124.1	-1.4	3.3
Beef - Boeuf	124.0	124.1	118.0	-0.1	5.1
Pork - Porc	146.0	156.4	152.4	-6.6	-4.2
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	130.1	130.5	132.8	-0.3	-2.0
Cured meat - Viande de salaison	163.3	164.8	162.8	-0.9	0.3
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	141.3	140.1	135.9	0.9	4.0
Fish - Poisson	150.5	150.3	139.2	0.1	8.1
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	131.3	131.2	129.3	0.1	1.5
Dairy products - Produits laitiers	134.4	134.5	132.0	-0.1	1.8
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	134.0	134.0	131.3	0.0	2.1
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	124.1	125.9	122.0	-1.4	1.7
Eggs - Oeufs	104.8	103.0	106.2	1.7	-1.3
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	132.2	131.3	128.7	0.7	2.7
Bakery products - Produits de boulangerie	133.1	132.0	128.8	0.8	3.3
Bread - Pain	132.7	133.1	129.3	-0.3	2.6
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	133.4	132.7	131.1	0.5	1.8
Fruit - Fruits	140.8	142.2	137.4	-1.0	2.5
Fresh fruit - Fruits frais	148.7	150.5	147.6	-1.2	0.7
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	130.7	131.7	126.1	-0.8	3.6
Vegetables - Légumes	126.0	115.6	125.2	9.0	0.6
Fresh vegetables - Légumes frais	116.4	101.7	119.5	14.5	-2.6
Frozen vegetables - Légumes congelés	139.2	135.9	131.3	2.4	6.0
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	150.3	150.0	139.3	0.2	7.9
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	91.1	93.1	90.7	-2.1	0.4
Sugar - Sucre	69.2	71.6	70.6	-3.4	-2.0
Coffee and tea - Café et thé	108.1	107.9	128.9	0.2	-16.1
Fats and oils - Huiles et matières grasses	116.2	116.6	119.6	-0.3	-2.8
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	129.2	129.3	123.5	-0.1	4.6
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	139.5	139.0	135.0	0.4	3.3

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - November 1987 from Taux de variation - Novembre 1987 contre	
	November 1987	October 1987	November 1986	October 1987	November 1986
	Novembre 1987	Octobre 1987	Novembre 1986	Octobre 1987	Novembre 1986
<u>Housing - Habitation</u>	140.9	140.4	134.7	0.4	4.6
Shelter - Logement	144.4	144.0	137.2	0.3	5.2
Principal accommodation - Logement principal	143.9	143.4	136.9	0.3	5.1
Rented accommodation - Logement en location	140.4	140.0	135.6	0.3	3.5
Rent - Loyer	140.6	140.3	135.8	0.2	3.5
Owned accommodation - Logement en propriété	144.9	144.4	136.2	0.3	6.4
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	139.4	138.7	136.4	0.5	2.2
Replacement cost - Coût de remplacement	138.7	138.2	122.6	0.4	13.1
Water, fuel and electricity for principal accommodation - Eau, combustible et électricité pour le logement principal	142.4	141.8	137.3	0.4	3.7
Water - Eau	146.4	146.2	145.6	0.1	0.5
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	125.5	124.1	110.0	1.1	14.1
Piped gas - Gaz naturel	135.4	134.7	139.3	0.5	-2.8
Electricity - Électricité	146.7	146.6	140.8	0.1	4.2
Non-principal accommodation - Logement secondaire	153.4	153.2	142.3	0.1	7.8
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	157.2	157.0	144.5	0.1	8.8
Household operation - Dépenses de ménage	135.3	135.3	132.7	0.0	2.0
Communications	129.3	129.5	132.2	-0.2	-2.2
Telephone services - Services téléphoniques	119.0	119.0	122.8	0.0	-3.1
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	131.3	132.2	126.7	-0.7	3.6
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	149.4	147.0	143.6	1.6	4.0
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	135.4	134.8	131.6	0.4	2.9
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	127.9	127.7	127.5	0.2	0.3
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	131.2	129.4	126.2	1.4	4.0
Household furnishings - Articles d'ameublement	130.9	128.9	125.6	1.6	4.2
Furniture - Meubles	133.7	131.9	128.1	1.4	4.4
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	123.5	120.9	120.2	2.2	2.7
Household equipment - Équipement ménager	128.8	127.4	124.5	1.1	3.5
Household appliances - Appareils ménagers	122.7	122.5	119.4	0.2	2.8
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	143.3	141.8	137.1	1.1	4.5

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - November 1987 from Taux de variation - Novembre 1987 contre	
	November 1987	October 1987	November 1986	October 1987	November 1986
	Novembre 1987	Octobre 1987	Novembre 1986	Octobre 1987	Novembre 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	126.6	125.5	120.5	0.9	5.1
Women's wear - Vêtements pour femmes	126.2	125.2	119.7	0.8	5.4
Girls' wear - Vêtements pour filles	125.6	125.3	119.4	0.2	5.2
Men's wear - Vêtements pour hommes	123.5	122.1	118.0	1.1	4.7
Boys' wear - Vêtements pour garçons	123.2	123.1	118.1	0.1	4.3
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	138.2	137.0	132.6	0.9	4.2
<u>Transportation - Transports</u>	142.0	141.3	135.9	0.5	4.5
Private transportation - Transport privé	138.8	137.6	131.8	0.9	5.3
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	135.6	132.9	134.6	2.0	0.7
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	142.1	141.7	130.9	0.3	8.6
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	139.4	139.0	120.3	0.3	15.9
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	136.0	134.9	132.4	0.8	2.7
Parking(1) - Stationnement(1)	119.7	119.7	111.5	0.0	7.4
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	160.8	160.7	157.2	0.1	2.3
Public transportation - Transport public	165.5	167.9	165.7	-1.4	-0.1
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	157.1	157.1	150.4	0.0	4.5
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	163.6	163.6	157.2	0.0	4.1
Local taxi - Taxi local	142.0	142.0	133.4	0.0	6.4
Inter-city transportation - Transport interurbain	170.9	175.0	175.8	-2.3	-2.8
Air - Avion	174.0	179.0	180.6	-2.8	-3.7
Highway bus - Autocar	152.7	152.7	150.6	0.0	1.4
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	141.7	140.9	135.0	0.6	5.0
Health care - Soins de santé	155.9	155.6	145.7	0.2	7.0
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	179.4	179.3	160.5	0.1	11.8
Personal care - Soins personnels	132.7	131.6	128.1	0.8	3.6
Supplies and equipment - Articles et accessoires	132.4	131.9	128.9	0.4	2.7

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - November 1987 from Taux de variation - Novembre 1987 contre	
	November 1987	October 1987	November 1986	October 1987	November 1986
	Novembre 1987	Octobre 1987	Novembre 1986	Octobre 1987	Novembre 1986
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	140.2	140.0	133.2	0.1	5.3
Recreation - Loisirs	134.2	134.2	127.9	0.0	4.9
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	124.4	124.3	120.9	0.1	2.9
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	129.5	128.8	122.7	0.5	5.5
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	105.0	104.9	103.1	0.1	1.8
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	149.6	149.6	140.1	0.0	6.8
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	163.2	161.9	152.9	0.8	6.7
Education - Formation	157.6	157.6	149.1	0.0	5.7
Tuition fees - Frais de scolarité	154.9	154.9	146.7	0.0	5.6
<u>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	186.8	186.5	176.7	0.2	5.7
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	229.9	230.1	214.9	-0.1	7.0
Cigarettes	231.2	231.5	216.2	-0.1	6.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	166.6	166.1	158.7	0.3	5.0
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	163.5	162.2	154.4	0.8	5.9
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	168.0	168.0	160.9	0.0	4.4
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	136.9	136.1	131.5	0.6	4.1
Durable goods - Biens durables	129.8	128.2	126.4	1.2	2.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables	127.3	126.4	122.0	0.7	4.3
Non-durable goods - Biens non-durables	142.7	142.2	136.5	0.4	4.5
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	153.6	153.2	143.9	0.3	6.7
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	139.5	138.6	132.8	0.6	5.0
Services	145.2	144.9	139.0	0.2	4.5
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	146.6	146.3	141.7	0.2	3.5
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	142.5	141.9	136.0	0.4	4.8
Energy - Énergie	140.2	139.7	127.7	0.4	9.8
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	140.0	139.4	134.8	0.4	3.9
Food and energy - Aliments et énergie	135.2	134.6	129.7	0.4	4.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	142.4	141.7	136.5	0.5	4.3
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	140.4	139.7	135.1	0.5	3.9

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco products and alcoholic beverages	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Énergie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	76.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	143.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	130.2	126.2	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	122.0	136.1	136.3	134.4	178.2	132.9	139.9	137.1	135.7	137.2	132.5
March - Mars	131.2	136.5	122.6	137.5	136.9	135.3	179.1	133.4	140.6	137.9	136.1	137.8	135.1
April - Avril	131.2	137.1	123.0	137.7	137.9	136.0	183.4	133.9	141.3	138.6	136.6	138.5	136.1
May - Mai	132.4	137.5	123.8	138.2	138.9	137.3	185.3	134.8	141.9	139.3	137.4	139.2	136.3
June - Juin	133.9	137.8	123.2	138.8	139.1	137.2	185.1	135.4	142.2	139.5	137.8	139.3	137.8
July - Juillet	134.2	138.5	122.8	143.1	139.8	137.5	185.4	135.9	143.8	140.7	138.9	140.5	138.4
August - Août	132.8	138.8	124.7	142.7	140.9	138.0	186.1	135.6	144.3	141.1	138.9	140.9	139.1
September - Septembre	132.1	139.2	124.4	141.8	141.0	139.1	186.4	135.5	144.5	141.4	138.8	141.1	140.0
October - Octobre	132.4	140.4	125.5	141.3	140.9	140.0	186.5	136.1	144.9	141.9	139.4	141.7	139.7
November - Novembre	133.0	140.9	126.6	142.0	141.7	140.2	186.8	136.9	145.2	142.5	140.0	142.4	140.2
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items(2) - Ensemble(2)		Food - Aliments		All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change - Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change - Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	0.6	0.5	4.5
April - Avril	0.3	4.2	-0.4	-1.2	0.5	5.7
May - Mai	0.5	5.1	0.8	2.8	0.4	5.7
June - Juin	0.4	5.1	1.1	6.2	0.3	4.7
July - Juillet	0.7	6.6	-0.2	6.9	0.9	6.2
August - Août	0.1	4.7	-0.4	1.5	0.3	5.9
September - Septembre	0.1	3.5	0.1	-2.4	0.1	5.3
October - Octobre	0.3	2.0	0.2	-0.6	0.2	2.6
November - Novembre	0.5	3.8	0.4	3.0	0.6	3.7

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principales de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

(2) Due to rounding, the percentage change in the Seasonally Adjusted All-items index may fall outside the range of its sub-aggregates.

(2) Les chiffres ayant été arrondis, le taux de variation de l'indice d'ensemble désaisonnalisé peut tomber à l'extérieur des limites de ses sous-agrégats.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.1%. Higher furniture prices, increased owned accommodation charges and higher electricity costs were among the main upward contributors. Advances in the prices of new (1988 model) cars, vehicle maintenance and repair charges, recreational charges, and in prices for cigarettes and non-prescribed medicines also exerted an upward impact. Largely offsetting these advances were declines in air fares, fuel oil charges, clothing prices and the costs of personal care supplies. Food prices remained unchanged overall, as higher prices for cured meats, cereal and bakery products, fresh produce, coffee and restaurant meals were offset by declines in the cost of beef, pork, turkey, eggs, sugar, tea and soft drinks. Since November 1986, the All-items index has risen 3.2%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index rose 0.3%, mainly reflecting advances in the Food, Housing and Transportation indexes. The advance in the Housing component was largely due to increased electricity charges, coupled with higher rental costs and increased household furnishing prices. The Transportation index rose as a result of higher prices for 1988 model cars (only partly offset by a decline in air fares). Food prices were up, reflecting higher prices for beef and fresh vegetables. These advances were partially offset by lower prices for pork, chicken, cured meats and fresh fruit. Clothing prices declined overall as did the costs of personal care supplies. Since November 1986, the All-items index has risen 4.1%.

Halifax

Advances in the Food, Housing and Transportation components accounted for the 1.0% rise in the All-items index. Within the Food component, increases were observed in the costs of fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals. The advance in the Housing component mainly reflected increased fuel oil charges and higher costs for household furnishings. Higher prices for new (1988 model) cars and increased prices for gasoline explained the rise in the Transportation index. Between November 1986 and November 1987, the All-items index rose 3.6%.

Saint John

Advances in household furnishings and equipment costs, owned accommodation charges, and food prices (most notably for beef, poultry, eggs, cereal products, fresh vegetables and sugar) largely explained the 0.2% rise in the All-items index. Prices for new (1988 model) cars advanced, as did the costs of cigarettes, alcoholic beverages and personal care services. Partly offsetting these advances were lower clothing prices (especially for women's wear) and a decline in gasoline prices and air fares. Prices of selected personal care supplies also declined. Since November 1986, the All-items index has risen 3.9%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.1%. La hausse des prix des meubles, des frais de logement en propriété et des tarifs de l'électricité a puissamment contribué à la montée de l'indice d'ensemble. Le relèvement des prix des automobiles neuves (modèles 1988), des frais d'entretien et de réparation de véhicules, des frais de loisirs et des prix des cigarettes et des médicaments sans ordonnance a également exercé un effet d'entraînement notable. Toutes ces augmentations ont été dans une large mesure effacées par les diminutions des tarifs aériens et des prix du mazout, des vêtements et des produits de soins personnels. Les prix des aliments sont restés inchangés dans l'ensemble, le renchérissement des viandes de saison, des produits céréaliers et de boulangerie, les fruits et légumes frais, du café et des repas au restaurant ayant été contrebalancé par le recul des prix du bœuf, du porc, de la dinde, des œufs, du sucre, du thé et des boissons gazeuses. Depuis novembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.2%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.3%, en raison surtout de la progression des indices des aliments, de l'habitation et des transports. L'avance de la composante de l'habitation est due surtout à l'accroissement des tarifs de l'électricité, conjugué au relèvement des frais de location et des prix des articles d'ameublement. L'indice des transports s'est accru en raison de la majoration des prix des automobiles de modèle 1988 (en partie compensée par le recul des tarifs aériens). Les prix des aliments ont grimpé sous l'effet du renchérissement du bœuf et des légumes frais. Ces hausses ont été partiellement contrebalancées par la baisse des prix du porc, du poulet, des viandes de saison et des fruits frais. Les prix des vêtements ont baissé dans l'ensemble, de même que les prix des produits de soins personnels. Depuis novembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.1%.

Halifax

La progression des composantes des aliments, de l'habitation et des transports explique la montée de 1.0% de l'indice d'ensemble. S'agissant de la composante des aliments, les hausses de prix ont été observées pour les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas au restaurant. Quant à l'avance de la composante de l'habitation, elle traduit surtout le relèvement des prix du mazout et des articles d'ameublement. La majoration des prix des automobiles neuves (modèles 1988) et la hausse des prix de l'essence expliquent l'accroissement de l'indice des transports. Entre novembre 1986 et novembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.6%.

Saint John

L'augmentation des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, des frais de logement en propriété et des prix des aliments (en particulier le bœuf, la volaille, les œufs, les produits céréaliers, les légumes frais et le sucre) explique dans une large mesure la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les prix des automobiles neuves (modèles 1988) ont été majorés, de même que les prix des cigarettes, des boissons alcoolisées et des services de soins personnels. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des vêtements (surtout les vêtements pour femmes), des prix de l'essence et des tarifs aériens. Les prix de certains produits de soins personnels ont également diminué. Depuis novembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.9%.

Québec

Higher prices for fresh produce (particularly for oranges, celery, lettuce and tomatoes), increased owned accommodation charges and higher prices for new cars (1988 models) accounted for most of the 0.6% rise in the All-items index. Also exerting a notable upward impact were higher prices for men's and women's wear and increased costs for household furnishings and equipment. Fuel oil prices also advanced, as did the costs of recreational equipment, cigarettes and alcoholic beverages. Prices for non-prescribed medicines and personal care supplies declined. Since November 1986, the All-items index has risen 3.6%.

Montréal

Higher shelter charges, particularly for owned accommodation, and increased costs for household furnishings and equipment, combined with higher food prices (notably for fresh vegetables) were among the main contributors in the 0.6% rise in the All-items index. Higher clothing prices were also observed, as were advances in the cost of new (1988 model) cars. Also noted were increases in charges for vehicle maintenance and repairs, recreational equipment and alcoholic beverages served in licensed premises. Between November 1986 and November 1987, the All-items index has risen 4.2%.

Ottawa

Advances in the Housing and Transportation indexes explained a large part of the 0.4% rise in the All-items index. Within Housing, advances were observed for both rented and owned accommodation charges as well as for household furnishings and equipment prices. The rise in the Transportation index mainly reflected higher prices for new (1988 model) cars and increased charges for vehicle maintenance and repairs. Other notable advances were observed in clothing prices and in the cost of newspapers. The Food index declined overall, as lower prices for beef, chicken and fresh fruit more than offset higher prices for fresh vegetables and restaurant meals. From November 1986 to November 1987, the All-items index has risen 4.1%.

Toronto

Increased charges for rented and owned accommodation and higher prices for household furnishings and equipment, coupled with higher clothing prices and advances in the cost of new (1988 model) cars explained most of the 0.3% rise in the All-items index. Gasoline prices were also up, as were the costs of personal care supplies and services. Food prices declined marginally, as lower prices for pork, chicken, milk, fresh fruit and soft drinks more than offset higher prices for turkey, cereal and bakery products, fresh vegetables and restaurant meals. Air fares also declined. Between November 1986 and November 1987, the All-items index rose 4.9%.

Québec

Le relèvement des prix des fruits et légumes frais (en particulier les oranges, le céleri, la laitue et les tomates), la montée des frais de logement en propriété et la majoration des prix des automobiles neuves (modèles 1988) expliquent en grande partie la progression de 0.6% de l'indice d'ensemble. La hausse des prix des vêtements pour hommes et pour femmes a également exercé un effet d'entraînement notable, de même que l'accroissement des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les prix du mazout, du matériel de loisirs, des cigarettes et des boissons alcoolisées ont également augmenté. Les prix des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels ont diminué. Depuis novembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.6%.

Montréal

Les frais de logement, en particulier les frais de logement en propriété, et les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, de même que les prix des aliments (notamment les prix des légumes frais), ont puissamment contribué à la montée de 0.6% de l'indice d'ensemble. Des hausses de prix ont également été observées pour les vêtements et les automobiles neuves (modèles 1988). Les frais d'entretien et de réparation de véhicules ont aussi augmenté, de même que les prix du matériel de loisirs et des boissons alcoolisées servies dans les débits. Entre novembre 1986 et novembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.2%.

Ottawa

L'avance des indices de l'habitation et des transports explique en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. S'agissant de l'habitation, des hausses ont été observées pour le logement en location et le logement en propriété de même que pour les articles d'ameublement et l'équipement ménager. La montée de l'indice des transports traduit surtout la hausse des prix des automobiles neuves (modèles 1988) et l'accroissement des frais d'entretien et de réparation de véhicules. D'autres hausses notables ont été observées pour les vêtements et les journaux. L'indice des aliments a diminué dans l'ensemble, la baisse des prix du bœuf, du poulet et des fruits frais ayant plus que contrebalancé la hausse des prix des légumes frais et des repas au restaurant. Entre novembre 1986 et novembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.1%.

Toronto

L'augmentation des frais de logement en location et en propriété et la montée des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, de même que l'accroissement des prix des vêtements et la majoration des prix des automobiles neuves (modèles 1988), expliquent dans une large mesure la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble. Les prix de l'essence ont également haussé, de même que les prix des produits et services de soins personnels. Les prix des aliments ont quelque peu diminué, la baisse des prix du porc, du poulet, du lait, des fruits frais et des boissons gazeuses ayant plus que compensé l'augmentation des prix de la dinde, des produits céréaliers et de boulangerie, des légumes frais et des repas au restaurant. Les tarifs aériens ont baissé. Entre novembre 1986 et novembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.9%.

Thunder Bay

The All-items index rose by 0.1%, with most of the upward impact originating from increases in the Housing and Transportation indexes. Within the Housing component, higher charges were observed for household furnishings and equipment and rented and owned accommodation. Fuel oil prices and household operating costs also advanced. The rise in the Transportation index was largely the result of higher prices for new (1988 model) cars and increased vehicle maintenance and repair costs (only partly offset by a decline in gasoline prices and air fares). A large part of the overall increase was offset by declines in the Clothing and Food indexes. In Food, lower prices for beef, pork, cured and prepared meats, milk, eggs, fresh fruit, soft drinks, coffee and tea were observed. Since November 1986, the All-items index has risen 3.2%.

Winnipeg

The All-items index rose 1.2%. Among the main contributors were higher prices for gasoline and increased costs for new (1988 model) cars. Higher food prices, particularly for beef and fresh vegetables, also exerted a considerable upward impact. Advances in shelter charges (see NOTE TO USERS) and the prices of household furnishings were also noted. Between November 1986 and November 1987, the All-items index rose 4.0%.

Regina

A sharp rise in the Transportation index, reflecting higher prices for gasoline and increased costs for new (1988 model) cars, was the main contributing factor in the 0.9% rise in the All-items index. Increased owned accommodation charges and higher prices for women's wear, household textiles and newspapers were also observed. Food prices declined overall, mainly due to lower prices for beef, pork and fresh fruit. From November 1986 to November 1987, the All-items index advanced 5.7%.

Saskatoon

Higher Transportation costs, especially for gasoline and for 1988 model cars, coupled with increased Housing charges, mainly reflecting higher prices for household furnishings and equipment, were among the main contributors in the 0.7% rise in the All-items index. Food prices also advanced, particularly for fresh fruit and vegetables. Between November 1986 and November 1987, the All-items index rose 5.9%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.1% en raison surtout de l'augmentation des indices de l'habitation et des transports. S'agissant de la composante de l'habitation, les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ont haussé de même que les frais de logement en location et en propriété. Les prix du mazout et les dépenses de ménage ont également augmenté. La progression de l'indice des transports résulte principalement de la majoration des prix des automobiles neuves (modèles 1988) et de l'accroissement des frais d'entretien et de réparation de véhicules (ces hausses ayant été contre balancées en partie par le recul des prix de l'essence et des tarifs aériens). L'augmentation globale a été dans une large mesure effacée par la diminution des indices de l'habillement et des aliments. S'agissant des aliments, il y a eu diminution des prix du boeuf, du porc, des viandes de salaison et des préparations à base de viande, du lait, des oeufs, des fruits frais, des boissons gazeuses, du café et du thé. Depuis novembre 1986, l'indice d'ensemble a gagné 3.2%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a haussé de 1.2%. Parmi les principaux responsables de cette hausse, mentionnons les prix de l'essence et ceux des automobiles neuves (modèles 1988). La majoration des prix des aliments, en particulier du boeuf et des légumes frais, a également exercé un effet d'entraînement considérable. Il y a également eu augmentation des frais de logement (voir NOTE AUX UTILISATEURS) et des prix des articles d'ameublement. Entre novembre 1986 et novembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Regina

L'indice des transports, qui a fortement augmenté en raison du relèvement des prix de l'essence et des automobiles neuves (modèles 1988), est le principal responsable de la progression de 0.9% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement en propriété et les prix des vêtements pour femmes, des articles ménagers en matière textile et des journaux ont également augmenté. Les prix des aliments ont diminué dans l'ensemble, en raison surtout de la baisse des prix du boeuf, du porc et des fruits frais. De novembre 1986 à novembre 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 5.7%.

Saskatoon

Les frais de transport, en particulier les prix de l'essence et des automobiles neuves modèles 1988, de même que les frais d'habitation, notamment les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, sont parmi les grands responsables de la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont augmenté, en particulier les prix des fruits et des légumes frais. Entre novembre 1986 et novembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.9%.

Edmonton

Higher food prices (particularly for fresh produce, cereal products, cured and prepared meats, turkey and eggs) explained most of the 0.2% rise in the All-items index. Rental costs were also up, as were the prices of household textiles and household equipment. Other advances were also observed in the prices of new (1988 model) cars, alcoholic beverages (particularly those served in licensed premises) and in charges for personal care services. Partly offsetting these advances were lower prices for gasoline, decreased air fares and a fall in owned accommodation charges. Prices for non-prescribed medicines, furniture and personal care supplies also declined. Since November 1986, the All-items index has risen 5.0%.

Calgary

The All-items index rose 0.2%, with a large part of the upward impact originating from increased owned accommodation charges and higher household furnishings and equipment costs. New (1988 model) car prices also advanced, as did the costs of personal care services, recreational equipment and alcoholic beverages. Food prices rose, on average, as higher prices for beef, eggs, cereal and bakery products and fresh vegetables more than offset lower prices for pork, poultry and fresh fruit. Lower prices were observed for clothing, gasoline, air transportation, cigarettes and non-prescribed medicines. Since November 1986, the All-items index has risen 3.9%.

Vancouver

Higher food prices (notably for poultry and fresh produce), increased owned accommodation charges and higher prices for household furnishings were among the main contributors to the 0.5% rise in the All-items index. Prices for men's wear also advanced as did the costs of new (1988 model) cars. Prices for selected personal care supplies and alcoholic beverages served in licensed premises were also up. Since November 1986, the All-items index has risen 3.5%.

Victoria

The 0.6% rise in the All-items index was largely the result of higher food prices and increased housing charges. The rise in the Food index mainly reflected higher prices for chicken and fresh vegetables, as well as increased prices for prepared meats, eggs, bakery products and restaurant meals. The Housing index advanced largely as a result of higher prices for household furnishings and equipment and increased charges for rented and owned accommodation. Transportation costs were also up, reflecting higher prices for new (1988 model) cars and increased vehicle maintenance and repair costs (only partly offset by decreased costs for gasoline, tires and air fares). Other price increases were observed for alcoholic beverages served in licensed premises, personal care supplies and services, and clothing. Since November 1986, the All-items index has risen 3.7%.

Edmonton

La hausse des prix des aliments (en particulier des fruits et légumes frais, des produits céréaliers, des viandes de salaison et des préparations à base de viande, de la dinde et des oeufs) explique en grande partie la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les frais de location ont également haussé, de même que les prix des articles ménagers en matière textile et de l'équipement ménager. D'autres hausses de prix ont été observées pour les automobiles neuves (modèles 1988), les boissons alcoolisées (en particulier celles servies dans les débits) et les services de soins personnels. En contrepartie, il y a eu diminution des prix de l'essence, des tarifs aériens et des frais de logement en propriété. Les prix des médicaments sans ordonnance, des meubles et des produits de soins personnels ont également baissé. Depuis novembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.0%.

Calgary

L'indice d'ensemble a haussé de 0.2%, cette hausse étant en grande partie imputable à l'accroissement des frais de logement en propriété et à la montée des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les prix des automobiles neuves (modèles 1988) ont également progressé, de même que les prix des services de soins personnels, du matériel de loisirs et des boissons alcoolisées. Les prix des aliments ont augmenté en moyenne, la majoration des prix du boeuf, des oeufs, des produits céréaliers et de boulangerie et des légumes frais ayant plus que contrebalancé la diminution des prix du porc, de la volaille et des fruits frais. Des baisses de prix ont été observées pour les vêtements, l'essence, le transport aérien, les cigarettes et les médicaments sans ordonnance. Depuis novembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.9%.

Vancouver

La hausse des prix des aliments (en particulier la volaille et les fruits et légumes frais), l'accroissement des frais de logement en propriété et la montée des articles d'ameublement ont puissamment contribué à la progression de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les prix des vêtements pour hommes ont aussi augmenté de même que les prix des automobiles neuves (modèles 1988). Les prix de certains produits de soins personnels ont également haussé de même que les prix des boissons alcoolisées servies dans les débits. Depuis novembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.5%.

Victoria

La montée de 0.6% de l'indice d'ensemble résulte surtout du renchérissement des aliments et de l'accroissement des frais de logement. La hausse de l'indice des aliments traduit surtout l'augmentation des prix du poulet et des légumes frais, de même que la majoration des prix des préparations à base de viande, des oeufs, des produits de boulangerie et des repas au restaurant. L'indice de l'habitation a également progressé sous l'effet surtout de la montée des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et de l'accroissement des frais de logement en location et en propriété. Les frais de transport sont aussi en hausse en raison du relèvement des prix des automobiles neuves (modèles 1988) et des frais de réparation et d'entretien de véhicules (ces hausses ayant été compensées en partie seulement par la diminution des prix de l'essence, des pneus et des tarifs aériens). D'autres hausses de prix ont été observées pour les boissons alcoolisées servies dans les débits, les produits et services de soins personnels et les vêtements. Depuis novembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, November 1987

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, novembre 1987

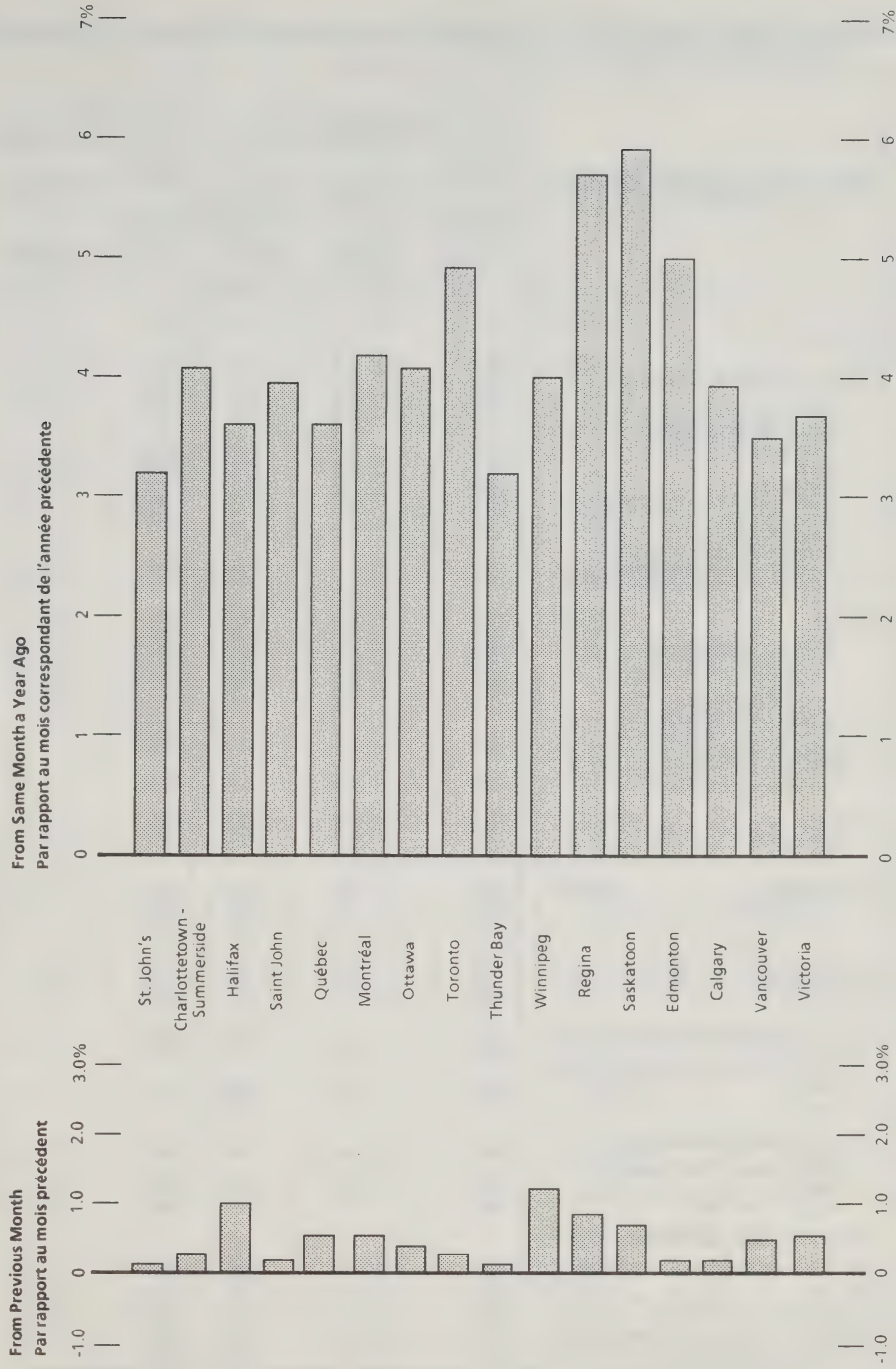


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from	
			Taux de variation - Novembre 1987 contre			Taux de variation - Novembre 1987 contre	
			October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		October 1987 Octobre	November 1986 Novembre
1	<u>All-items</u>	136.9	0.1	3.2	133.5	0.3	4.1
2	<u>Food</u>	122.4	0.0	1.7	124.1	0.3	2.8
3	Food purchased from stores	119.5	-0.1	1.1	120.1	0.3	2.3
4	Meat	118.7	-1.0	2.5	118.7	0.0	1.4
5	Dairy products and eggs	123.2	-0.8	-0.2	127.0	0.4	4.9
6	Bakery and other cereal products	126.9	0.6	3.2	130.6	-0.2	4.4
7	Fruit	138.0	0.6	0.9	124.8	-2.7	2.8
8	Vegetables	105.0	3.4	-2.3	116.8	4.1	-0.8
9	Sugar and sugar preparations	79.6	-2.5	0.9	66.5	0.5	0.6
10	Coffee and tea	115.1	0.9	-15.2	111.8	-1.0	-11.1
11	Fats and oils	100.8	0.6	0.4	107.1	0.9	-2.2
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	108.8	-0.6	5.1	118.1	0.6	4.0
13	Food purchased from restaurants	137.1	0.3	3.6	139.7	0.1	5.0
14	<u>Housing</u>	137.7	0.4	4.0	130.9	0.4	4.1
15	Shelter	140.2	0.3	4.3	132.4	0.4	4.4
16	Principal accommodation	139.6	0.3	4.2	132.1	0.5	4.5
17	Rented accommodation	138.1	0.0	2.9	138.0	0.3	2.5
18	Rent	138.5	0.1	2.6	137.9	0.3	2.3
19	Owned accommodation	135.3	0.2	5.5	134.1	-0.1	4.1
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	143.1	0.4	2.1	119.8	1.4	8.2
21	Household operation	131.5	0.2	2.5	130.3	0.0	3.6
22	Household furnishings, equipment and related services	128.7	1.0	4.3	126.0	0.8	2.9
23	<u>Clothing</u>	131.0	-2.3	3.4	120.9	-0.2	4.0
24	Women's wear	134.9	-2.7	3.3	122.8	-1.4	4.0
25	Men's wear	132.2	-2.4	3.7	118.3	2.3	4.0
26	<u>Transportation</u>	137.9	0.6	2.0	133.4	0.5	3.5
27	Private transportation	135.0	0.9	2.3	131.0	0.8	4.0
28	Gasoline	133.9	0.0	4.5	127.4	0.0	7.1
29	Public transportation	167.8	-1.9	-0.1	157.6	-1.7	-1.6
30	<u>Health and personal care</u>	139.6	-0.1	4.6	144.2	-0.1	5.8
31	Health care	157.4	0.4	4.9	164.9	0.5	6.3
32	Personal care	130.4	-0.5	4.4	130.0	-0.7	5.4
33	<u>Recreation, reading and education</u>	138.8	0.3	5.7	145.0	0.3	6.0
34	Recreation	132.5	0.5	6.9	134.0	0.3	5.7
35	Reading materials and other printed matter	160.2	0.1	2.6	171.3	0.5	6.7
36	Education	149.1	0.0	3.8	171.0	0.0	6.7
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	182.6	0.2	2.9	185.4	0.0	4.4
38	Tobacco products and smokers' supplies	208.5	0.3	1.4	219.7	0.0	3.3
39	Alcoholic beverages	166.9	0.0	4.1	166.9	0.0	5.3
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	141.4	0.0	3.5	136.2	0.3	4.4
41	Energy	137.2	0.3	3.2	122.6	0.8	7.9
42	All-items excluding energy	135.8	0.0	3.2	134.4	0.2	3.6
43	Food and energy	128.6	0.2	-2.2	124.2	0.5	4.5
44	All-items excluding food and energy	141.0	0.0	3.6	137.7	0.2	3.8
45	All-items excluding shelter	138.7	0.0	2.8	136.1	0.3	3.9
46	All-items converted to 1971=100	347.9			254.5(1)		

(1) 1974=100

TABEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - Novembre 1987	Percentage change - Novembre 1987 from		Indexes - Novembre 1987	Percentage change - Novembre 1987 from			
	Taux de variation - Novembre 1987 contre			Taux de variation - Novembre 1987 contre			
	October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		
138.4	1.0	3.6	138.9	0.2	3.9	<u>Ensemble</u>	1
123.8	2.1	3.3	131.3	0.5	3.4	<u>Aliments</u>	2
118.9	2.6	2.8	128.4	0.5	3.1	Aliments achetés au magasin	3
111.7	-0.6	1.5	122.8	1.0	4.5	Viande	4
132.1	0.5	4.3	130.9	0.1	0.5	Produits laitiers et oeufs	5
126.1	1.4	0.5	135.6	0.2	2.6	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
114.7	2.5	-0.7	140.5	-1.7	6.4	Fruits	7
118.7	16.6	5.3	133.8	5.1	1.2	Légumes	8
74.2	0.8	6.6	75.3	9.0	9.6	Sucre et préparations à base de sucre	9
107.4	2.3	-14.4	113.1	-4.0	-14.8	Café et thé	10
121.6	2.5	2.2	114.3	-0.8	-0.8	Huiles et matières grasses	11
115.7	4.0	7.8	122.8	-0.9	7.9	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
139.5	0.9	4.5	144.4	0.1	4.2	Aliments achetés au restaurant	13
139.2	0.9	2.9	142.3	0.4	3.5	<u>Habitation</u>	14
142.8	0.7	2.9	142.4	0.1	3.3	Logement	15
142.1	0.6	2.7	142.1	0.1	3.2	Logement principal	16
151.0	0.2	3.4	138.6	0.0	2.8	Logement en location	17
151.3	0.2	3.5	138.6	0.0	2.7	Loyer	18
136.0	0.1	2.3	145.9	0.2	3.3	Logement en propriété	19
133.5	3.3	1.8	134.8	0.0	3.0	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
131.3	1.4	2.2	146.2	0.0	4.4	Dépenses de ménage	21
132.4	1.5	3.7	137.7	2.4	3.3	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
122.9	-0.2	5.1	122.4	-0.2	5.3	<u>Habillement</u>	23
120.6	-1.1	5.1	125.0	-0.6	5.9	Vêtements pour femmes	24
122.9	0.2	6.1	119.8	0.0	5.5	Vêtements pour hommes	25
139.8	1.9	2.3	135.7	0.1	3.7	<u>Transports</u>	26
136.6	2.5	2.5	133.7	0.4	3.8	Transport privé	27
136.6	4.5	4.3	134.9	-0.7	8.7	Essence	28
166.4	-1.5	0.8	164.7	-1.4	2.9	Transport public	29
145.4	0.0	3.6	138.2	-0.1	5.5	<u>Santé et soins personnels</u>	30
165.7	0.5	4.0	154.4	0.2	7.4	Soins de santé	31
131.2	-0.5	3.2	130.1	-0.4	4.5	Soins personnels	32
146.5	0.1	5.3	144.9	0.1	5.2	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
140.6	0.0	5.1	136.9	0.1	5.0	Loisirs	34
159.5	0.3	7.4	168.7	0.4	6.6	Matériel de lecture et autres imprimés	35
165.9	0.0	4.7	182.2	0.0	5.3	Formation	36
193.1	-0.1	7.0	186.7	0.3	4.1	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37
249.8	-0.2	11.0	222.0	0.4	3.7	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
164.7	0.0	4.1	165.2	0.4	4.5	Boissons alcoolisées	39
142.4	0.8	3.6	141.5	0.2	4.0	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
135.4	4.0	3.0	133.3	-0.4	5.3	Ensemble sans les aliments	40
138.2	0.7	3.6	139.3	0.3	3.7	Énergie	41
127.9	2.7	3.2	131.8	0.2	4.0	Ensemble sans l'énergie	42
142.6	0.5	3.7	142.3	0.3	3.8	Aliments et énergie	43
139.0	1.1	3.8	139.7	0.3	4.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
321.1			331.4			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from	
			Taux de variation - Novembre 1987 contre			Taux de variation - Novembre 1987 contre	
			October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		October 1987 Octobre	November 1986 Novembre
1	All-items	142.0	0.6	3.6	143.1	0.6	4.2
2	Food	135.4	1.2	1.9	136.9	0.9	2.9
3	Food purchased from stores	133.9	1.4	1.1	136.6	1.0	2.5
4	Meat	138.4	-1.4	1.1	138.1	-0.6	2.0
5	Dairy products and eggs	138.4	0.6	2.6	139.0	1.2	2.0
6	Bakery and other cereal products	127.7	-0.5	1.0	137.0	0.6	3.6
7	Fruit	152.9	1.4	5.2	152.6	0.3	8.4
8	Vegetables	128.3	14.9	0.0	130.8	11.9	-0.2
9	Sugar and sugar preparations	99.5	-2.9	3.2	99.4	-8.0	0.3
10	Coffee and tea	112.1	3.2	-16.8	107.1	1.9	-13.8
11	Fats and oils	101.4	-1.7	-11.7	114.6	-2.6	-5.8
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	127.4	1.8	1.6	128.5	0.4	3.8
13	Food purchased from restaurants	142.8	0.3	5.0	137.8	0.4	4.0
14	Housing	144.7	0.4	3.4	145.3	0.6	5.2
15	Shelter	151.4	0.3	3.8	151.4	0.5	6.0
16	Principal accommodation	150.8	0.4	3.7	151.2	0.4	5.9
17	Rented accommodation	153.1	0.0	2.7	149.9	0.2	3.7
18	Rent	153.8	0.0	3.1	150.9	0.2	4.0
19	Owned accommodation	152.1	0.6	3.6	156.7	0.6	7.8
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.5	0.6	7.2	137.8	0.7	5.8
21	Household operation	129.9	-0.7	1.4	131.5	0.1	1.1
22	Household furnishings, equipment and related services	122.7	2.2	3.0	131.1	1.9	5.1
23	Clothing	128.0	1.0	5.3	126.7	1.0	5.0
24	Women's wear	130.6	0.8	5.7	127.3	0.7	5.0
25	Men's wear	124.1	1.6	5.4	124.0	1.6	5.3
26	Transportation	141.7	0.6	3.9	145.3	0.7	2.6
27	Private transportation	138.8	0.8	4.0	143.8	1.0	3.0
28	Gasoline	146.0	-0.3	10.4	147.2	0.0	9.8
29	Public transportation	170.6	-0.9	3.4	155.5	-1.0	0.3
30	Health and personal care	142.9	-0.3	4.5	141.1	0.2	5.0
31	Health care	161.3	0.3	9.4	148.8	0.2	7.0
32	Personal care	131.2	-0.9	0.8	135.9	0.3	3.7
33	Recreation, reading and education	131.4	0.2	4.8	137.0	0.1	5.6
34	Recreation	127.1	0.3	4.0	133.7	0.2	5.1
35	Reading materials and other printed matter	156.2	0.1	9.2	161.9	0.1	9.7
36	Education	124.6	0.0	4.4	124.1	0.0	3.8
37	Tobacco products and alcoholic beverages	188.5	0.2	4.0	189.4	0.3	3.6
38	Tobacco products and smokers' supplies	226.9	0.1	4.4	225.9	0.1	2.8
39	Alcoholic beverages	166.7	0.1	3.8	165.7	0.5	4.3
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	143.9	0.5	4.0	145.2	0.5	4.5
41	Energy	144.1	0.1	8.9	145.0	0.3	9.3
42	All-items excluding energy	141.2	0.6	3.1	142.4	0.6	3.9
43	Food and energy	138.6	0.9	3.7	138.9	0.7	4.4
44	All-items excluding food and energy	143.2	0.5	3.5	144.7	0.6	4.1
45	All-items excluding shelter	140.3	0.6	3.4	141.7	0.7	3.6
46	All-items converted to 1971=100	331.6			335.1		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto				
Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from		Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N ^o
	Taux de variation - Novembre 1987 contre			Taux de variation - Novembre 1987 contre			
	October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		
140.9	0.4	4.1	144.3	0.3	4.9	<u>Ensemble</u>	1
128.2	-0.8	0.5	136.0	-0.1	2.4	<u>Aliments</u>	2
120.0	-1.6	-1.3	133.0	-0.4	1.8	Aliments achetés au magasin	3
119.9	-4.9	-5.1	134.4	-1.2	1.8	Viande	4
122.2	0.1	2.7	130.7	-1.3	1.8	Produits laitiers et oeufs	5
114.1	-0.7	-0.3	132.8	1.0	3.7	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
135.5	-6.6	-0.5	145.7	-5.0	1.5	Fruits	7
122.5	7.7	-2.1	131.5	9.0	0.6	Légumes	8
64.6	0.0	-3.3	95.4	0.0	3.5	Sucre et préparations à base de sucre	9
90.6	-1.8	-18.2	108.7	0.6	-16.7	Café et thé	10
87.8	-0.9	-12.5	118.4	0.4	-0.9	Huiles et matières grasses	11
123.5	-1.4	1.2	133.7	-0.4	5.4	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
148.5	0.5	4.6	144.0	0.5	4.0	Aliments achetés au restaurant	13
144.7	0.5	4.0	147.7	0.3	6.6	<u>Habitation</u>	14
150.2	0.2	4.7	152.2	0.3	8.2	Logement	15
149.5	0.2	4.4	152.0	0.3	8.2	Logement principal	16
142.2	0.4	4.4	143.2	0.4	4.6	Logement en location	17
142.5	0.4	4.3	143.4	0.3	4.5	Loyer	18
153.4	0.2	3.7	155.9	0.3	10.8	Logement en propriété	19
143.8	0.0	7.6	145.0	0.1	3.9	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
134.3	-0.1	1.7	138.7	0.1	1.5	Dépenses de ménage	21
131.1	3.1	3.4	131.6	0.5	3.6	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
128.1	0.9	5.7	131.0	1.2	5.7	<u>Habillement</u>	23
127.3	1.0	6.3	130.0	1.6	6.6	Vêtements pour femmes	24
126.3	1.4	5.2	126.4	1.4	4.8	Vêtements pour hommes	25
144.4	0.9	4.9	145.8	0.3	4.2	<u>Transports</u>	26
139.3	1.4	5.4	142.7	0.8	5.3	Transport privé	27
135.9	-0.2	14.5	134.3	0.5	17.3	Essence	28
174.9	-1.3	1.6	161.6	-1.4	-0.2	Transport public	29
143.7	-0.1	6.9	145.3	1.4	4.6	<u>Santé et soins personnels</u>	30
157.9	0.1	10.3	160.7	0.1	5.0	Soins de santé	31
132.5	-0.2	4.1	135.5	2.3	4.4	Soins personnels	32
140.6	0.7	7.1	140.8	0.1	4.9	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
130.9	0.1	5.9	133.7	-0.1	4.5	Loisirs	34
170.7	5.4	11.6	164.8	1.2	6.0	Matériel de lecture et autres imprimés	35
164.6	0.0	8.7	160.6	0.0	5.9	Formation	36
180.1	0.2	4.2	182.1	-0.1	3.6	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37
221.5	0.0	5.4	219.8	-0.6	3.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
161.5	0.2	3.5	165.8	0.2	3.7	Boissons alcoolisées	39
144.1	0.6	4.9	146.7	0.4	5.6	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
138.6	-0.1	11.1	138.5	0.3	10.1	Ensemble sans les aliments	40
140.7	0.4	3.6	144.6	0.3	4.6	Énergie	41
131.3	-0.7	3.1	136.9	0.0	4.3	Ensemble sans l'énergie	42
144.3	0.7	4.4	147.2	0.4	5.2	Aliments et énergie	43
139.1	0.4	3.8	142.8	0.4	3.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
326.0			339.2			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from	
			Taux de variation - Novembre 1987 contre			Taux de variation - Novembre 1987 contre	
			October 1987	November 1986		October 1987	November 1986
		Indices - Novembre 1987	Octobre	Novembre	Indices - Novembre 1987	Octobre	Novembre
1	All-items	138.4	0.1	3.2	138.5	1.2	4.0
2	Food	130.0	-0.5	1.0	126.1	1.9	1.5
3	Food purchased from stores	126.9	-0.9	0.4	121.9	2.5	0.6
4	Meat	125.3	-1.9	0.4	114.9	-0.3	0.3
5	Dairy products and eggs	132.1	-1.8	1.2	123.9	0.8	-0.4
6	Bakery and other cereal products	133.4	1.8	0.5	136.4	1.9	2.6
7	Fruit	125.0	-2.2	-3.8	124.0	7.6	-1.4
8	Vegetables	120.0	7.4	5.7	125.5	13.8	3.5
9	Sugar and sugar preparations	93.1	-0.4	-0.6	84.5	0.4	-6.7
10	Coffee and tea	123.6	-3.7	-22.5	101.0	-0.8	-15.6
11	Fats and oils	117.5	-1.2	-7.3	100.8	1.3	-3.4
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	130.7	0.2	3.7	121.4	1.8	4.5
13	Food purchased from restaurants	141.9	0.4	3.2	137.7	0.2	3.9
14	Housing	138.1	0.4	2.3	140.5	0.9	3.2
15	Shelter	138.2	0.1	2.6	144.3	1.0	2.6
16	Principal accommodation	137.5	0.1	2.4	144.1	1.0	2.3
17	Rented accommodation	128.2	0.2	3.2	144.6	0.8	3.5
18	Rent	128.0	0.1	3.2	144.5	0.8	3.4
19	Owned accommodation	134.1	0.1	2.2	147.1	0.1	2.6
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	149.6	0.1	2.0	131.0	4.4	-0.9
21	Household operation	137.2	0.1	0.3	132.4	-0.4	5.8
22	Household furnishings, equipment and related services	135.2	1.7	2.1	131.4	2.3	4.6
23	Clothing	122.9	-0.6	3.6	124.2	-0.2	4.6
24	Women's wear	121.3	-0.4	4.3	122.4	-0.4	4.7
25	Men's wear	122.5	-0.6	2.4	123.7	-0.3	3.7
26	Transportation	142.8	0.2	5.7	136.0	3.0	3.9
27	Private transportation	139.2	0.4	6.4	131.3	3.7	4.4
28	Gasoline	135.3	-0.4	17.7	140.0	11.6	5.4
29	Public transportation	172.5	-1.8	-0.1	169.4	-1.7	0.8
30	Health and personal care	142.9	0.3	3.6	136.8	0.9	5.2
31	Health care	160.3	0.4	4.8	144.8	0.9	3.3
32	Personal care	131.1	0.2	2.7	130.6	0.8	6.9
33	Recreation, reading and education	138.2	0.4	5.1	145.2	0.1	6.7
34	Recreation	133.2	0.4	4.6	138.8	0.2	6.4
35	Reading materials and other printed matter	160.3	0.2	5.9	165.6	0.2	5.3
36	Education	158.1	0.0	7.1	167.3	0.0	8.4
37	Tobacco products and alcoholic beverages	177.3	0.1	5.2	204.1	0.2	10.7
38	Tobacco products and smokers' supplies	213.0	0.1	8.1	264.4	0.0	15.2
39	Alcoholic beverages	162.5	0.0	3.3	178.7	0.3	8.0
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	140.7	0.2	3.8	142.3	1.1	4.6
41	Energy	142.4	-0.1	9.0	134.7	8.3	2.3
42	All-items excluding energy	137.8	0.0	2.6	138.6	0.7	4.1
43	Food and energy	134.0	-0.4	3.5	128.8	3.5	1.7
44	All-items excluding food and energy	140.1	0.2	3.0	143.0	0.4	4.9
45	All-items excluding shelter	139.9	0.0	3.3	138.1	1.3	4.5
46	All-items converted to 1971=100	323.9			326.2		

TABEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from			
Indices - Novembre 1987	Taux de variation - Novembre 1987 contre		Indices - Novembre 1987	Taux de variation - Novembre 1987 contre			
	October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		
137.4	0.9	5.7	139.0	0.7	5.9	Ensemble	1
123.8	-0.2	2.7	126.0	0.4	4.0	Aliments	2
120.1	-0.2	2.9	122.5	0.4	3.2	Aliments achetés au magasin	3
118.4	-1.8	3.1	113.6	-2.3	1.7	Viande	4
123.8	0.1	1.0	125.0	0.2	1.2	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
132.1	0.0	6.3	129.7	0.4	4.8	Fruits	7
117.0	-2.3	-1.6	131.1	1.9	6.8	Légumes	8
118.0	4.5	3.1	124.2	7.8	6.2	Sucre et préparations à base de sucre	9
81.5	0.1	-1.1	93.3	1.0	5.3	Café et thé	10
98.9	-1.8	-18.2	99.7	-0.8	-17.7	Huiles et matières grasses	11
104.6	-0.4	-1.4	106.7	-1.2	-1.9	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
115.5	0.7	9.6	125.7	0.9	8.4	Aliments achetés au restaurant	13
133.5	0.0	2.1	135.9	0.4	6.3		
139.8	0.2	2.6	140.0	0.6	3.7	Habitation	14
144.7	0.2	2.5	142.8	0.1	3.2	Logement	15
144.5	0.2	2.3	142.4	0.1	3.0	Logement principal	16
140.8	0.1	1.7	138.3	0.1	1.8	Logement en location	17
141.0	0.2	1.7	138.3	0.1	1.8	Loyer	18
143.4	0.3	1.8	143.0	0.2	3.6	Logement en propriété	19
						Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
153.1	0.0	4.8	149.9	0.0	3.6	Dépenses de ménage	21
133.6	-0.1	5.6	132.8	0.1	6.3	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
129.1	0.3	0.9	133.7	3.4	3.2		
121.4	0.1	5.6	125.0	0.2	5.2	Habillement	23
122.0	0.4	6.6	126.4	0.5	6.7	Vêtements pour femmes	24
119.0	-0.7	4.5	122.3	-0.6	4.3	Vêtements pour hommes	25
132.6	4.7	9.3	134.7	2.6	5.6	Transports	26
130.1	5.4	10.2	130.7	3.2	6.5	Transport privé	27
114.6	20.0	34.0	119.0	9.2	9.0	Essence	28
165.9	-1.8	1.7	169.9	-1.8	0.2	Transport public	28
166.6	0.3	22.4	171.5	0.0	29.1	Santé et soins personnels	30
207.3	0.3	50.2	223.0	-0.9	60.3	Soins de santé	31
141.1	0.3	4.6	137.2	1.0	7.0	Soins personnels	32
142.8	0.4	8.6	143.3	0.3	6.9	Loisirs, lecture et formation	33
137.4	0.3	8.9	135.8	0.3	6.8	Loisirs	34
163.9	1.8	7.5	170.8	0.3	5.8	Matériel de lecture et autres imprimés	35
167.9	0.0	7.4	163.7	0.0	7.6	Formation	36
						Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
183.4	0.0	7.0	179.5	0.3	7.1	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
246.9	-0.1	9.2	246.0	0.0	9.3	Boissons alcoolisées	39
158.3	0.1	5.6	159.2	0.4	6.1		
						Certains agrégats spéciaux:	
140.7	1.1	6.3	142.4	0.8	6.2	Ensemble sans les aliments	40
130.2	9.0	16.5	131.7	4.5	6.2	Énergie	41
137.8	0.4	5.0	139.2	0.5	5.8	Ensemble sans l'énergie	42
126.0	2.4	6.4	128.0	1.5	4.7	Aliments et énergie	43
141.6	0.5	5.4	142.9	0.5	6.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
136.7	1.2	6.9	139.0	1.0	6.8	Ensemble sans le logement	45
321.9			320.5			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from	
			Taux de variation - Novembre 1987 contre			Taux de variation - Novembre 1987 contre	
			October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		October 1987 Octobre	November 1986 Novembre
1	All-items	135.7	0.2	5.0	134.1	0.2	3.9
2	Food	134.4	1.1	3.3	130.9	0.4	1.3
3	Food purchased from stores	134.4	1.5	2.8	133.1	0.4	0.7
4	Meat	137.5	-1.3	3.5	139.8	0.0	4.2
5	Dairy products and eggs	126.7	1.0	0.3	127.1	1.0	-0.1
6	Bakery and other cereal products	142.0	1.1	3.2	138.6	1.8	2.4
7	Fruit	137.2	3.9	-0.6	125.3	-4.6	-6.0
8	Vegetables	138.3	13.9	1.8	137.2	5.2	-0.5
9	Sugar and sugar preparations	86.7	-0.1	1.2	83.4	0.2	-11.7
10	Coffee and tea	115.8	-0.9	-16.3	108.2	1.7	-17.3
11	Fats and oils	114.4	-1.0	-5.2	123.2	0.2	5.3
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	139.2	1.4	10.1	128.8	-0.2	5.9
13	Food purchased from restaurants	135.0	0.1	5.1	125.8	0.1	2.7
14	Housing	126.1	0.0	2.5	124.9	0.6	1.5
15	Shelter	124.3	0.0	2.4	122.2	0.2	1.0
16	Principal accommodation	123.5	-0.1	2.1	121.5	0.3	0.7
17	Rented accommodation	117.8	0.3	2.2	112.9	0.1	1.5
18	Rent	117.6	0.3	2.2	113.2	0.2	1.9
19	Owned accommodation	121.4	-0.2	1.5	119.0	0.5	1.2
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	143.3	0.0	3.8	146.1	0.0	-2.8
21	Household operation	137.6	0.1	3.5	138.1	0.1	2.2
22	Household furnishings, equipment and related services	122.5	0.4	2.3	126.3	3.4	3.8
23	Clothing	122.5	0.0	5.1	118.3	-0.3	4.9
24	Women's wear	121.3	0.6	6.5	114.1	-0.3	5.4
25	Men's wear	122.2	-0.8	4.6	116.5	-0.8	4.6
26	Transportation	142.2	-0.1	7.0	143.4	-0.7	5.8
27	Private transportation	138.2	0.1	8.5	138.4	-0.4	7.5
28	Gasoline	157.1	-1.8	30.8	151.7	-4.1	21.3
29	Public transportation	174.5	-1.7	-0.7	170.7	-2.0	-0.7
30	Health and personal care	141.0	0.2	3.7	146.2	1.1	4.7
31	Health care	163.7	0.1	5.3	167.3	-0.2	5.2
32	Personal care	127.2	0.2	2.6	133.1	2.0	4.3
33	Recreation, reading and education	138.9	0.0	6.4	138.6	0.2	5.5
34	Recreation	135.4	0.0	6.3	134.2	0.2	5.6
35	Reading materials and other printed matter	154.5	0.3	5.2	159.8	0.3	3.0
36	Education	156.6	0.0	7.9	158.8	0.0	6.5
37	Tobacco products and alcoholic beverages	208.6	0.4	17.5	202.4	-0.1	16.3
38	Tobacco products and smokers' supplies	301.8	0.0	35.0	280.0	-0.9	33.4
39	Alcoholic beverages	181.3	0.6	10.3	179.4	0.2	9.9
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	136.2	0.1	5.4	135.0	0.2	4.4
41	Energy	144.3	-1.0	17.0	144.3	-2.3	8.7
42	All-items excluding energy	135.1	0.3	4.2	133.2	0.5	3.6
43	Food and energy	136.5	0.5	6.8	134.3	-0.4	3.2
44	All-items excluding food and energy	135.3	0.1	4.4	133.9	0.4	4.1
45	All-items excluding shelter	140.7	0.4	5.9	140.4	0.2	5.0
46	All-items converted to 1971=100	323.6			316.6		

TABEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	No
Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from			
	Taux de variation - Novembre 1987 contre			Taux de variation - Novembre 1987 contre			
	October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		
135.3	0.5	3.5	108.3	0.6	3.7	Ensemble	1
132.1	1.7	2.4	109.4	1.2	2.5	Aliments	2
130.7	2.3	3.2	109.5	1.4	3.5	Aliments achetés au magasin	3
131.6	1.3	5.4	110.8	1.7	4.8	Viande	4
129.3	0.5	0.4	104.8	0.7	1.0	Produits laitiers et oeufs	5
134.8	-0.6	3.9	110.9	0.2	4.8	Produits de boulangerie et autres	6
129.0	11.0	4.1	103.8	0.5	-1.0	produits céréaliers	7
128.8	10.1	6.3	120.1	9.8	5.9	Fruits	8
94.0	1.3	0.2	102.5	0.5	2.2	Légumes	9
111.1	-0.6	-15.4	96.9	-3.4	-15.4	Sucre et préparations à base de sucre	10
137.7	0.4	3.9	102.4	2.5	8.5	Café et thé	11
126.3	-0.9	1.0	110.8	-0.7	7.8	Huiles et matières grasses	12
135.6	0.4	0.7	109.0	0.6	0.1	Autres aliments, ingrédients et	13
128.9	0.2	3.3	103.1	0.5	2.9	préparations alimentaires	14
128.9	0.2	3.2	101.8	0.3	2.5	Aliments achetés au restaurant	15
127.5	0.2	2.7	101.1	0.3	2.2	Habitation	16
133.2	0.2	2.5	107.2	0.4	2.9	Logement	17
133.4	0.2	2.4	106.9	0.4	2.7	Logement principal	18
120.4	0.1	3.8	99.6	0.3	2.0	Logement en location	19
142.8	0.1	-1.3	94.1	0.0	1.2	Loyer	20
135.9	-0.1	2.5	107.2	0.1	2.7	Logement en propriété	21
125.9	0.7	5.0	105.9	1.6	4.6	Eau, combustible et électricité	22
124.7	0.9	2.7	107.7	0.9	2.6	pour le logement principal	23
122.9	-0.1	1.7	107.0	-0.1	1.7	Dépenses de ménage	24
124.5	2.6	3.8	108.1	2.6	3.7	Articles d'ameublement, équipement	25
141.8	0.2	5.5	108.6	0.6	6.1	ménager et services connexes	26
136.5	0.6	7.1	106.4	0.9	7.6	Habillage	27
145.7	-0.1	27.0	95.9	-0.7	22.6	Vêtements pour femmes	28
177.4	-1.8	-1.7	120.7	-1.3	-1.2	Vêtements pour hommes	29
135.0	0.8	3.0	108.4	0.9	3.5	Transports	30
143.1	0.4	4.1	109.1	0.1	2.7	Transport privé	31
129.8	1.1	2.1	107.9	1.6	4.2	Essence	32
146.0	0.1	3.5	115.2	0.0	6.2	Transport public	33
136.5	0.1	3.3	113.6	0.0	6.7	Santé et soins personnels	34
169.2	0.5	5.1	122.4	0.5	6.2	Soins de santé	35
197.1	0.0	4.1	118.3	0.0	4.2	Soins personnels	36
174.3	0.1	4.7	127.1	0.6	4.6	Loisirs, lecture et formation	37
225.5	-0.4	7.0	156.3	0.0	7.2	Loisirs	38
157.5	0.3	3.7	117.6	0.9	3.5	Matériel de lecture et autres	39
136.4	0.3	3.8	108.0	0.5	3.9	imprimés	40
143.6	0.1	12.5	94.6	-0.3	10.5	Formation	41
134.5	0.5	2.9	109.5	0.6	3.2	Produits du tabac et boissons	42
135.0	1.3	5.0	104.9	0.7	4.5	alcoolisées	43
135.3	0.3	3.0	109.5	0.6	3.3	Produits du tabac et articles pour	44
139.1	0.7	3.7	111.0	0.7	4.1	fumeurs	45
323.2			...			Boissons alcoolisées	46
						Certains agrégats spéciaux:	
						Ensemble sans les aliments	40
						Énergie	41
						Ensemble sans l'énergie	42
						Aliments et énergie	43
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from Taux de variation - Novembre 1987 contre		Indexes - November 1987	Percentage change - November 1987 from Taux de variation - Novembre 1987 contre	
		October 1987 Octobre	November 1986 Novembre		October 1987 Octobre	November 1986 Novembre
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	126.7	0.0	2.0	129.9	0.1	3.3
Food - Aliments	125.4	0.3	0.9	122.2	-0.1	2.3
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	121.9	-0.4	2.6	120.9	-0.1	1.6
Clothing - Habillement	114.5	-1.7	2.0	119.8	0.8	5.4
Transportation - Transports	126.3	0.3	0.6	134.7	0.0	3.8
Health and personal care - Santé et soins personnels	132.5	0.5	5.7	139.4	0.2	3.7
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	133.0	0.2	4.5	127.2	0.2	4.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	146.5	-0.1	2.2	158.1	0.0	1.9
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	127.7	-0.2	2.4	130.7	0.2	3.5
Energy - Énergie	108.3	0.0	3.5	122.6	-0.5	3.6
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	129.1	-0.2	2.1	130.9	0.2	3.6
All-items - Ensemble	126.0	0.6	2.4	133.2	0.5	3.6
Housing - Habitation	122.4	1.4	3.1	139.5	1.1	3.5

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.5	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.1	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	131.7	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0	133.8	134.4	134.8	135.2	135.5	136.1	135.9	135.5	136.8	136.9		
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6	130.1	130.7	130.6	131.3	132.3	132.3	132.4	133.1	133.5		
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2	135.5	135.7	135.8	135.6	136.8	136.9	136.5	137.0	138.4		
Saint John's:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.3	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	134.0	134.4	135.0	135.8	136.1	136.4	137.2	137.2	137.1	138.6	138.9		
Québec:													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.1	122.7	122.5	122.9	123.6	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1	137.8	138.3	138.6	139.2	139.7	140.5	140.3	140.3	141.2	142.0		
Montréal:													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.6	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4	138.1	138.6	139.1	139.8	140.3	141.0	140.9	141.2	142.2	143.1		

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8	136.8	137.2	137.9	138.0	138.3	139.3	139.4	139.7	140.4	140.9		
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1	139.7	140.7	141.8	142.3	143.6	143.7	143.7	143.9	144.3		
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.1	129.6	129.4	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6	135.1	135.3	135.6	136.1	136.7	138.1	138.1	138.0	138.3	138.4		
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
1987	133.8	133.8	134.6	135.1	136.9	137.1	136.6	137.4	137.1	136.8	138.5		
Regina:													
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	108.1	108.8	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	130.1	128.2
1987	131.0	131.7	132.3	132.4	133.4	133.4	136.5	136.6	136.1	136.2	137.4		
Saskatoon:													
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3
1987	132.0	132.4	133.0	133.5	134.1	134.2	137.6	137.6	137.8	138.0	139.0		

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Edmonton:													
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
1985	122.2	122.7	123.1	123.8	124.1	124.7	124.8	124.5	124.6	124.6	125.2	125.5	124.2
1986	126.2	126.9	127.1	127.4	128.0	128.3	129.2	129.3	129.2	129.3	129.2	129.3	128.3
1987	130.0	130.2	130.7	132.0	133.4	134.4	135.5	135.6	135.6	135.4	135.7		
Calgary:													
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
1985	121.3	121.7	122.2	122.8	123.2	123.9	124.2	124.0	124.4	124.5	124.9	125.1	123.5
1986	125.6	126.0	126.7	126.6	127.3	127.6	128.6	128.8	128.7	129.3	129.1	129.6	127.8
1987	129.7	129.9	130.1	131.4	132.4	133.4	134.2	134.2	133.7	133.8	134.1		
Vancouver:													
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.5	122.9	122.8	121.3
1985	123.2	123.5	123.3	124.4	124.9	125.1	125.6	125.8	126.2	126.5	126.6	126.7	125.2
1986	127.3	127.4	128.0	128.1	129.0	129.3	130.0	130.3	130.3	130.7	130.7	130.4	129.3
1987	130.9	131.7	132.3	132.2	132.8	132.8	133.9	134.0	134.3	134.6	135.3		
Victoria(1):													
1984	100.0	..
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.0	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4	104.2	104.3	104.1	104.3	104.4	104.6	103.9
1987	104.3	104.5	106.1	105.4	106.2	106.3	106.9	107.0	106.9	107.6	108.3		

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987, mars 1982=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Whitehorse:													
1982	100.0	100.9	102.5	103.2	104.1	104.2	104.0	104.9	104.7	105.0	..
1983	104.7	105.3	106.2	106.7	107.7	108.4	108.7	109.1	109.0	109.2	109.8	110.3	107.9
1984	110.7	110.9	110.8	111.4	112.0	112.7	113.2	113.9	114.4	113.8	114.7	114.6	112.8
1985	114.9	115.4	115.7	116.5	116.5	117.1	117.3	117.8	118.2	118.3	118.3	119.0	117.1
1986	119.9	119.9	120.5	121.2	122.1	122.3	123.5	123.9	123.7	123.8	124.2	124.3	122.4
1987	124.3	124.7	124.9	125.1	126.2	126.2	127.6	127.9	127.3	126.7	126.7		
Yellowknife:													
1982	100.0	100.7	103.4	103.5	105.1	105.2	104.9	106.5	107.2	107.1	..
1983	105.9	107.3	107.6	107.7	110.1	109.1	109.9	110.1	110.2	110.4	110.8	111.1	109.2
1984	111.3	111.6	111.6	112.4	114.0	113.5	114.5	115.0	115.1	114.0	115.3	114.9	113.6
1985	114.9	115.2	116.1	116.5	118.7	118.6	119.0	119.1	119.6	120.2	120.4	120.7	118.2
1986	121.9	121.9	122.5	123.0	124.7	124.8	126.0	126.3	125.4	125.3	125.8	127.0	124.6
1987	127.1	126.9	127.4	127.5	129.3	128.9	130.8	130.9	130.3	129.8	129.9		

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 38.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978 et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réaggrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 38.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

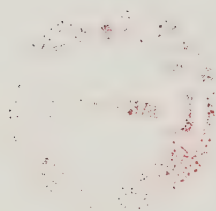
Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)
TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Char- lottetown/ Summer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Vancou- ver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.23	7.24
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lottetown/ Summer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Vancou- ver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.
(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.





The consumer price index

December 1987

L'indice des prix à la consommation

Décembre 1987



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-492-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Prices Division
Consumer Prices Section

The consumer price index

December 1987

Statistique Canada

Division des prix
Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Décembre 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

January 1988

Price: Canada, \$8.50, \$85.00 a year
Other Countries, \$9.50, \$95.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 66, No. 12

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Janvier 1988

Prix: Canada, \$8.50, \$85.00 par année
Autres pays, \$9.50, \$95.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 66, n° 12

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 951-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: **Family Food Expenditure, 1982**, Catalogue 62-554, and **Family Expenditure in Canada 1982**, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-951-9606 or 613-951-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 951-7431
Ontario	(416) 973-8302

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 951-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le **Document de référence de l'indice des prix à la consommation, Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982** (hors série), n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982**, n° 62-554 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, 1982**, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-951-9606 ou 613-951-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 951-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- . **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- . **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section
- . **Harold Harnarine**, Head
Information and Current Analysis Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- . **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- . **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation
- . **Harold Harnarine**, chef
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1988

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1988

<u>Index for the Month of</u>	<u>Release Date</u>
<u>Indice pour le mois de</u>	<u>Date d'émission</u>
January - 1988 - janvier	February 19 - 1988 - 19 février
February - 1988 - février	March 18 - 1988 - 18 mars
March - 1988 - mars	April 15 - 1988 - 15 avril
April - 1988 - avril	May 20 - 1988 - 20 mai
May - 1988 - mai	June 17 - 1988 - 17 juin
June - 1988 - juin	July 15 - 1988 - 15 juillet
July - 1988 - juillet	August 19 - 1988 - 19 août
August - 1988 - août	September 16 - 1988 - 16 septembre
September - 1988 - septembre	October 14 - 1988 - 14 octobre
October - 1988 - octobre	November 18 - 1988 - 18 novembre
November - 1988 - novembre	December 16 - 1988 - 16 décembre
December - 1988 - décembre	January 17 - 1989 - 17 janvier

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972-1987	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, December 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, December 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, December 1987	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, décembre 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, décembre 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, décembre 1987	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

All-items

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada increased by 0.1% between November and December to reach a level of 140.5 (1981=100). This relatively small increase in the CPI was the net result of several offsetting price movements as two of the major component indexes registered increases, two remained unchanged and three posted declines. Upward influences on the CPI resulted from increases of 0.5% in the Transportation index and 0.2% in the Recreation, Reading and Education index. Declines of 0.2% and 0.5% respectively in the Food and Clothing indexes contributed to most of the downward pressure.

In seasonally adjusted terms the All-items index rose by 0.2%, a notable decline in this measure compared to the increase of 0.5% reported in November.

The year-over-year increase in the CPI, between December 1986 and December 1987, was 4.2%, identical to the increase observed in the previous 12-month period ending in November. The compound annual rate of increase based on the seasonally adjusted index levels over the latest 3-month period (September to December) was 4.1%, up from the increase of 3.8% reported for the previous 3-month period ending in November.

Food

The Food index fell by 0.2% in December, a marked contrast to the rise of 0.5% observed in November. This decline was concentrated in the index for Food Purchased from Stores which fell 0.4% as the index for Food Purchased from Restaurants advanced by 0.2%.

Most of the decrease in the index for Food Purchased from Stores was the result of noticeable reductions in the prices of a wide variety of fresh meat products, selected cured meat products, fresh fruit, soft drinks, low-fat milk, coffee and tea. Increasing supplies of fresh pork and poultry have resulted in lower prices for most meats at the retail level. The Fresh Fruit index fell by 4.3% as seasonally lower prices for citrus fruits were observed. The prices of soft drinks and low-fat milk declined as a result of widespread "specials" offered in December. Partly offsetting these declines was a 12.2% increase in the Fresh Vegetable index, mostly due to a sharp rise in lettuce prices and seasonal increases for some storage vegetables.

Over the 12-month period, December 1986 to December 1987, the Food index rose by 2.2%, the same rate as reported in the previous 12-month period ending in November. The latest increase was composed of a rise of 1.7% in the index for Food Purchased from Stores and an advance of 3.3% in the index for Food Purchased from Restaurants.

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index edged up by 0.1% in December compared to a rise of 0.4% in November. The upward pressure on this index was derived from increases of 0.5% in the Transportation index and 0.2% in the Recreation, Reading and Education index. Dampening the overall increase were declines of 0.5% and 0.1% in the Clothing and the Health and Personal Care indexes respectively, while the Housing, and the Tobacco and Alcohol indexes remained unchanged.

The Transportation index rose by 0.5% largely due to a rise of 12.3% in the Air Transportation index with the termination of several "seat sales" in December and with higher seasonal air fares to selected holiday destinations. Offsetting part of this upward movement were lower prices for some new automobiles, gasoline and automobile rental.

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

Indice d'ensemble

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a progressé de 0.1% entre novembre et décembre pour s'établir à 140.5 (1981=100). Cette hausse relativement faible de l'IPC est le résultat net de plusieurs mouvements de prix ayant eu tendance à s'annuler, les indices de deux composantes principales ayant augmenté, ceux de deux autres étant demeurés inchangés, et ceux des trois dernières ayant diminué. L'accroissement de 0.5% de l'indice des transports et le relèvement de 0.2% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation ont exercé un effet d'entraînement sur l'IPC. Les indices des aliments et de l'habillement ont le plus contribué à freiner la progression de l'IPC, avec des baisses respectives de 0.2% et de 0.5%.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a grimpé de 0.2%, soit un taux d'augmentation nettement inférieur à celui observé en novembre (0.5%).

La progression d'une année à l'autre de l'IPC entre décembre 1986 et décembre 1987 s'est établie à 4.2%, soit le même taux d'augmentation que celui observé pour la période de 12 mois précédente terminée en novembre. Le taux d'augmentation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois allant de septembre à décembre a été de 4.1%, en hausse par rapport au taux de 3.8% enregistré pour la période de trois mois terminée en novembre.

Aliments

L'indice des aliments a chuté de 0.2% en décembre, ce qui contraste nettement avec l'augmentation de 0.5% observée en novembre. La diminution est imputable à l'indice des aliments achetés au magasin qui a fléchi de 0.4%, l'indice des aliments achetés au restaurant ayant gagné 0.2%.

La diminution de l'indice des aliments achetés au magasin résulte surtout de baisses de prix notables pour une grande diversité de produits à base de viande fraîche, pour certaines viandes de salaison et pour les fruits frais, les boissons gazeuses, le lait à basse teneur en gras, le café et le thé. La hausse des stocks de porc et de volaille frais a fait baisser les prix au détail de la plupart des viandes. L'indice des fruits frais a chuté de 4.3%, les agrumes ayant affiché des baisses de prix saisonnières. Les prix des boissons gazeuses et du lait à basse teneur en gras ont diminué en raison de "soldes" généralisés en décembre. Ces baisses de prix ont été contrebalancées en partie par la hausse de 12.2% de l'indice des légumes frais, attribuable surtout à la forte hausse des prix de la laitue et aux augmentations saisonnières pour certains légumes d'entrepasse.

Au cours de la période de 12 mois allant de décembre 1986 à décembre 1987, l'indice des aliments a grimpé de 2.2%, soit un taux d'augmentation identique à celui signalé pour la période de 12 mois précédente terminée en novembre. La dernière augmentation est le résultat de l'accroissement de 1.7% de l'indice des aliments achetés au magasin et de l'avance de 3.3% de l'indice des aliments achetés au restaurant.

Indice d'ensemble sans les aliments

D'un mois à l'autre, l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.1% en décembre, alors qu'il avait progressé de 0.4% en novembre. La poussée sur cet indice découle de l'accroissement de 0.5% de l'indice des transports et de la hausse de 0.2% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation. En contrepartie, il y a eu diminution de 0.5% et de 0.1% de l'indice de l'habillement et de l'indice de la santé et des soins personnels respectivement. L'indice de l'habitation et celui des tabacs et des boissons alcoolisées sont demeurés inchangés.

L'indice des transports a grimpé de 0.5% en raison principalement de la montée de 12.3% de l'indice du transport aérien suite à la fin de plusieurs "soldes de places" en décembre, et à l'accroissement saisonnier des tarifs aériens pour certaines destinations vacances. Le mouvement à la hausse a été contrebalancé en partie par la diminution des prix de certaines automobiles neuves, de l'essence et par le recul des tarifs de location d'automobiles.

A decline of 0.5% in the Clothing index exerted a significant downward impact on the latest change in the All-items excluding Food index. Promotional activities were largely responsible for this decline.

The Housing index registered no change in December. Upward pressure on this index resulted from higher rents, mortgage interest costs and new house prices. The prices of fuel oil, natural gas, pet food and selected paper products also advanced. Offsetting the combined effect of the advances were several price declines, notably, lower seasonal rates for hotel and motel accommodation and lower prices for selected household furniture, appliances, tableware and flatware.

Over the 12-month period, December 1986 to December 1987, the All-items excluding Food index advanced by 4.5%, down from the increase of 4.8% registered in the previous 12-month period ending in November.

Goods and Services

The Goods index fell by 0.2% in the latest month in contrast to a rise of 0.6% reported in November. The Services index advanced by 0.3% compared to an increase of 0.2% observed the month before. Over the 12-month period, December 1986 to December 1987, the Goods index increased by 3.8% (4.1% in November) while the Services index advanced by 4.5% (the same rate as in November).

City Highlights

Between November and December, changes in the All-items index for cities for which CPI's are published varied from declines of 0.1% in Charlottetown-Summerside, Québec, Montréal, Ottawa and Vancouver to an increase of 0.5% in Calgary. The decreases in the five cities listed above largely resulted from greater than average price declines for clothing and/or food. The above-average increase recorded in Calgary was largely the result of increases in the indexes for Food, Housing, Clothing and Health and Personal Care, as well as a larger than average increase in the Transportation index.

Between December 1986 and December 1987, increases in the All-items index for cities varied from 3.2% in St. John's to 5.8% in Saskatoon.

Annual Averages

The annual average of the All-items index increased by 4.4% in 1987, up from the 4.1% reported in 1986. The latest rise represented the second year of acceleration following a four year period of deceleration from the peak increase of 12.5% observed in 1981. In 1987, advances in the Tobacco Products and Alcoholic Beverages index (6.7%), Health and Personal index (5.0%) and the Recreation, Reading and Education index (5.4%) were higher than average. Increases in the indexes for Housing (4.1%), Clothing (4.2%) and Transportation (3.6%) were lower than average, while Food (4.4%) matched the increase in the All-items index.

La diminution de 0.5% de l'indice de l'habillement a exercé un effet modérateur notable sur l'indice d'ensemble sans les aliments. Les activités promotionnelles expliquent en grande partie cette baisse.

L'indice de l'habitation est demeuré inchangé en décembre. La poussée sur cet indice a été exercée par l'augmentation des loyers, des intérêts hypothécaires et des prix des maisons neuves. Les prix du mazout, du gaz naturel, des aliments pour animaux de maison et de certains produits en papier ont également haussé. Cette poussée a été effacée par les effets combinés de plusieurs baisses, notamment la diminution saisonnière des tarifs des chambres d'hôtels et de motels et le recul des prix de certains articles d'ameublement, des appareils ménagers, des articles de table et des couverts.

Au cours de la période de 12 mois allant de décembre 1986 à décembre 1987, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 4.5%, en baisse par rapport à l'augmentation de 4.8% enregistrée pour la période de 12 mois précédente terminée en novembre.

Biens et services

L'indice des biens a chuté de 0.2% au cours du dernier mois, alors qu'il avait augmenté de 0.6% en novembre. L'indice des services a avancé de 0.3%, alors qu'il avait augmenté de 0.6% le mois précédent. Au cours de la période de 12 mois allant de décembre 1986 à décembre 1987, l'indice des biens a augmenté de 3.8% (4.1% en novembre), alors que l'indice des services progressait de 4.5% (le même taux qu'en novembre).

Points saillants de l'indice des villes

Entre novembre et décembre, les variations de l'indice d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.1% à Charlottetown-Summerside, Québec, Montréal, Ottawa et Vancouver, à une hausse de 0.5% à Calgary. Les baisses observées dans les cinq villes susmentionnées découlent principalement des diminutions supérieures à la moyenne des prix des vêtements et/ou des aliments. L'augmentation supérieure à la moyenne observée à Calgary résulte en grande partie de la hausse des indices des aliments, de l'habitation, de l'habillement et de la santé et des soins personnels, de même que de l'augmentation supérieure à la moyenne de l'indice des transports.

Entre décembre 1986 et décembre 1987, les augmentations de l'indice d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 3.2% à St. John's et 5.8% à Saskatoon.

Moyennes annuelles

La moyenne annuelle de l'indice d'ensemble a progressé de 4.4% en 1987, en hausse par rapport à l'augmentation de 4.1% enregistrée en 1986. Suite à la dernière hausse, cet indice a subi une accélération pour la deuxième année consécutive, après une tendance au ralentissement de quatre ans suivant le sommet de 12.5% observé en 1981. En 1987, les hausses de l'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées (6.7%), de l'indice de la santé et des soins personnels (5.0%) et l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation (5.4%) ont été plus élevées que la moyenne. Les hausses des indices de l'habitation (4.1%), de l'habillement (4.2%) et des transports (3.6%) ont été moins élevées que la moyenne tandis que l'indice des aliments (4.4%) enregistrait une augmentation identique à celle de l'indice d'ensemble.

Percentage Increase Based on Annual Averages (1987 over 1986) Augmentation en pourcentage fondée sur les moyennes annuelles (1987 par rapport à 1986)

Canada	4.4	Toronto	5.6
St. John's	2.9	Thunder Bay	3.2
Charlottetown-Summerside	3.5	Winnipeg	4.2
Halifax	3.6	Regina	4.9
Saint John	3.2	Saskatoon	4.9
Québec	3.9	Edmonton	4.2
Montréal	4.5	Calgary	3.8
Ottawa	4.0	Vancouver	3.1
		Victoria	2.5

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - December 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1987 contre	
	December 1987	November 1987	December 1986	November 1987	December 1986
	Décembre 1987	Novembre 1987	Décembre 1986	Novembre 1987	Décembre 1986
All-items - Ensemble	140.5	140.4	134.9	0.1	4.2
Food - Aliments	132.7	133.0	129.9	-0.2	2.2
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	142.6	142.5	136.4	0.1	4.5
Housing - Habitation	140.9	140.9	135.2	0.0	4.2
Clothing - Habillement	126.0	126.6	120.3	-0.5	4.7
Transportation - Transports	142.7	142.0	136.4	0.5	4.6
Health and personal care - Santé et soins personnels	141.6	141.7	135.0	-0.1	4.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	140.5	140.2	133.5	0.2	5.2
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	186.8	186.8	176.7	0.0	5.7
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	71.2	71.2	74.1		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	332.8				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1
The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)
Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)
 Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

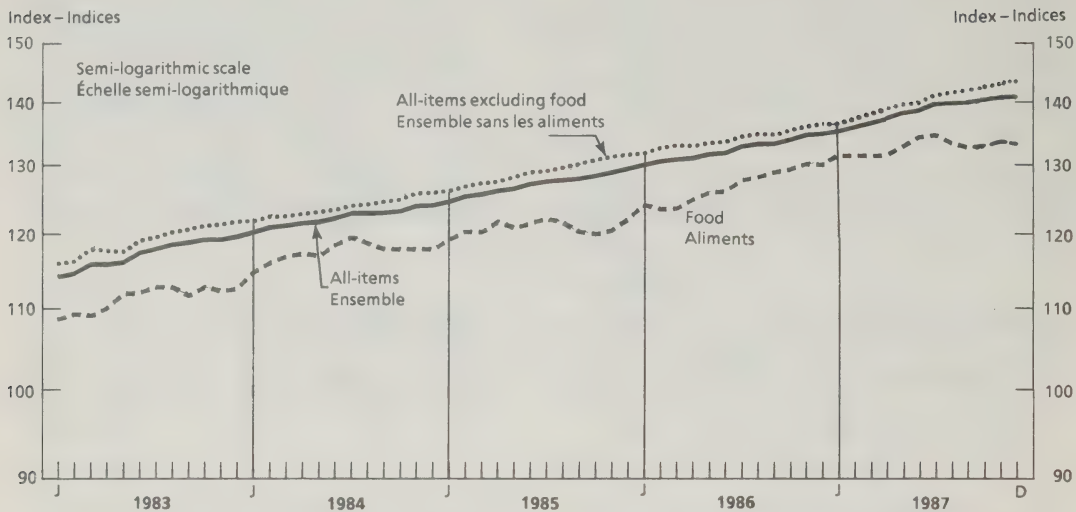


Chart -2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada
Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada
 Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2

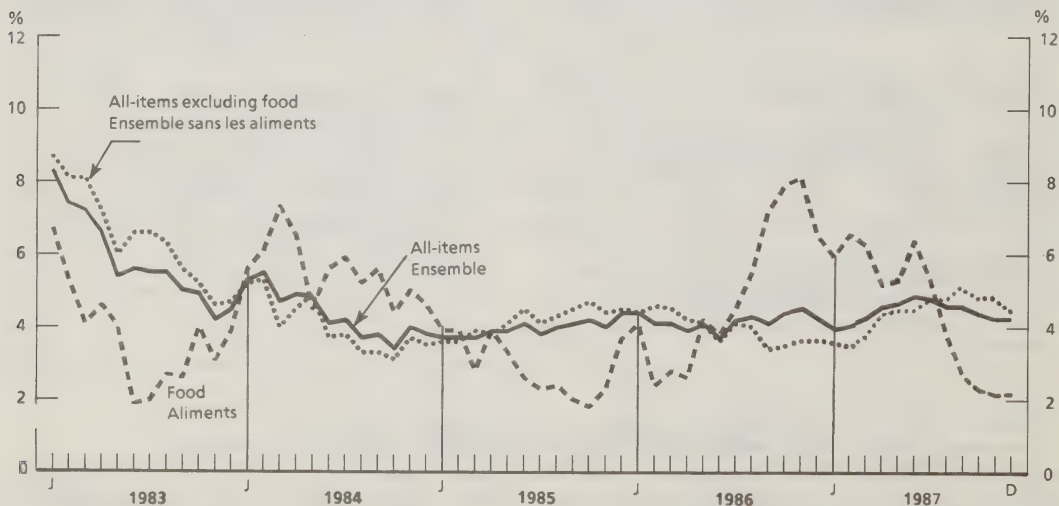


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1972 - 1987, 1981=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	123.0	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8	136.4	137.0	137.8	138.2	139.2	139.3	139.3	139.8	140.4	140.5	138.2
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3	0.7	0.1	0.0	0.4	0.4	0.1	
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0	4.2	4.5	4.6	4.8	4.7	4.5	4.5	4.3	4.2	4.2	4.4

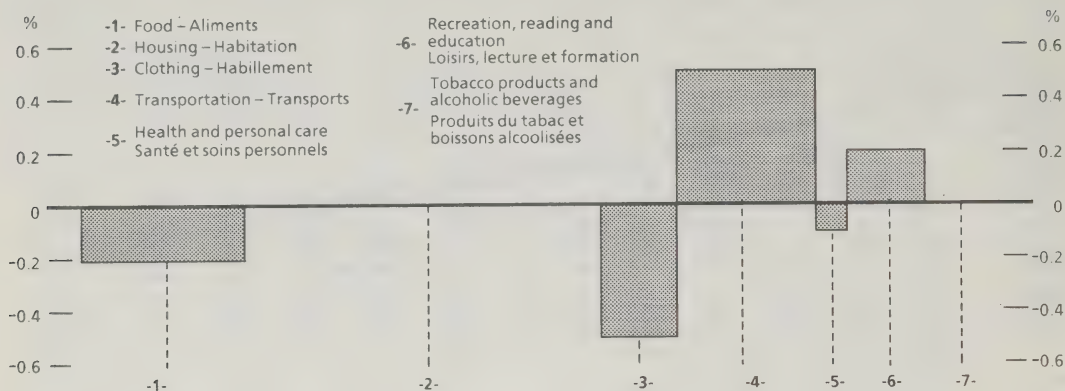
(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, December 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, décembre 1987



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

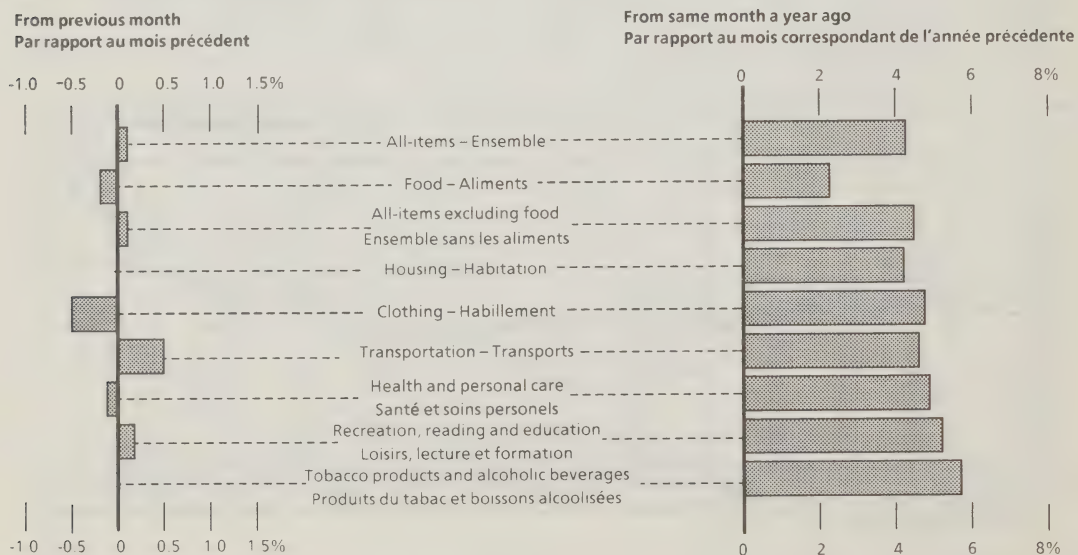
(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Graphique - 3

Chart - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, December 1987

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, décembre 1987



Graphique - 4

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - December 1987 from Taux de variation - Décembre 1987 contre	
	December 1987	November 1987	December 1986	November 1987	December 1986
	Décembre 1987	Novembre 1987	Décembre 1986	Novembre 1987	Décembre 1986
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	140.5	140.4	134.9	0.1	4.2
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	132.7	133.0	129.9	-0.2	2.2
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	130.4	130.9	128.2	-0.4	1.7
Meat - Viande	130.1	132.6	131.0	-1.9	-0.7
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	126.7	128.2	127.0	-1.2	-0.2
Beef - Boeuf	123.4	124.0	122.1	-0.5	1.1
Pork - Porc	141.5	146.0	151.0	-3.1	-6.3
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	119.8	130.1	129.2	-7.9	-7.3
Cured meat - Viande de salaison	159.3	163.3	162.5	-2.4	-2.0
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	143.0	141.3	137.3	1.2	4.2
Fish - Poisson	151.1	150.5	141.5	0.4	6.8
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	131.1	131.3	130.1	-0.2	0.8
Dairy products - Produits laitiers	134.2	134.4	133.0	-0.1	0.9
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	134.0	134.0	131.3	0.0	2.1
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	122.4	124.1	123.5	-1.4	-0.9
Eggs - Oeufs	104.5	104.8	105.8	-0.3	-1.2
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	132.6	132.2	129.8	0.3	2.2
Bakery products - Produits de boulangerie	133.3	133.1	130.0	0.2	2.5
Bread - Pain	132.9	132.7	130.4	0.2	1.9
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	134.0	133.4	131.6	0.4	1.8
Fruit - Fruits	136.8	140.8	132.5	-2.8	3.2
Fresh fruit - Fruits frais	142.3	148.7	139.9	-4.3	1.7
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	130.2	130.7	125.9	-0.4	3.4
Vegetables - Légumes	135.8	126.0	121.7	7.8	11.6
Fresh vegetables - Légumes frais	130.6	116.4	114.0	12.2	14.6
Frozen vegetables - Légumes congelés	138.3	139.2	130.9	-0.6	5.7
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	149.5	150.3	139.5	-0.5	7.2
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	93.2	91.1	91.7	2.3	1.6
Sugar - Sucre	71.7	69.2	71.7	3.6	0.0
Coffee and tea - Café et thé	106.6	108.1	126.1	-1.4	-15.5
Fats and oils - Huiles et matières grasses	116.9	116.2	119.4	0.6	-2.1
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	129.2	129.2	124.0	0.0	4.2
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	139.8	139.5	135.3	0.2	3.3

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - December 1987 from Taux de variation - Décembre 1987 contre	
	December 1987	November 1987	December 1986	November 1987	December 1986
	Décembre 1987	Novembre 1987	Décembre 1986	Novembre 1987	Décembre 1986
<u>Housing - Habitation</u>	140.9	140.9	135.2	0.0	4.2
Shelter - Logement	144.5	144.4	137.6	0.1	5.0
Principal accommodation - Logement principal	144.2	143.9	137.4	0.2	4.9
Rented accommodation - Logement en location	140.7	140.4	135.9	0.2	3.5
Rent - Loyer	140.9	140.6	136.0	0.2	3.6
Owned accommodation - Logement en propriété	145.2	144.9	137.0	0.2	6.0
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	139.9	139.4	136.6	0.4	2.4
Replacement cost - Coût de remplacement	139.2	138.7	124.7	0.4	11.6
Water, fuel and electricity for principal accommodation- Eau, combustible et électricité pour le logement principal	143.0	142.4	137.3	0.4	4.2
Water - Eau	146.4	146.4	145.6	0.0	0.5
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	128.0	125.5	110.7	2.0	15.6
Piped gas - Gaz naturel	136.0	135.4	138.5	0.4	-1.8
Electricity - Électricité	146.7	146.7	140.8	0.0	4.2
Non-principal accommodation - Logement secondaire	149.0	153.4	141.4	-2.9	5.4
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	151.1	157.2	143.2	-3.9	5.5
Household operation - Dépenses de ménage	135.5	135.3	133.0	0.1	1.9
Communications	129.2	129.3	132.2	-0.1	-2.3
Telephone services - Services téléphoniques	119.0	119.0	122.9	0.0	-3.2
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	130.7	131.3	127.3	-0.5	2.7
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	149.4	149.4	145.2	0.0	2.9
Household chemical specialties - Produits chimiques ménagers spéciaux	135.3	135.4	134.6	-0.1	0.5
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	128.4	127.9	126.8	0.4	1.3
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	130.0	131.2	127.1	-0.9	2.3
Household furnishings - Articles d'ameublement	130.1	130.9	126.8	-0.6	2.6
Furniture - Meubles	132.7	133.7	129.0	-0.7	2.9
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	123.5	123.5	122.1	0.0	1.1
Household equipment - Équipement ménager	127.0	128.8	125.2	-1.4	1.4
Household appliances - Appareils ménagers	120.6	122.7	120.5	-1.7	0.1
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	143.2	143.3	137.1	-0.1	4.4

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - December 1987 from Taux de variation - Décembre 1987 contre	
	December 1987 Décembre 1987	November 1987 Novembre 1987	December 1986 Décembre 1986	November 1987 Novembre 1987	December 1986 Décembre 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	126.0	126.6	120.3	-0.5	4.7
Women's wear - Vêtements pour femmes	125.4	126.2	119.4	-0.6	5.0
Girls' wear - Vêtements pour filles	125.1	125.6	119.6	-0.4	4.6
Men's wear - Vêtements pour hommes	123.0	123.5	117.4	-0.4	4.8
Boys' wear - Vêtements pour garçons	122.7	123.2	119.1	-0.4	3.0
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	138.4	138.2	133.1	0.1	4.0
<u>Transportation - Transports</u>	142.7	142.0	136.4	0.5	4.6
Private transportation - Transport privé	138.2	138.8	131.9	-0.4	4.8
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	134.7	135.6	134.6	-0.7	0.1
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	141.8	142.1	131.4	-0.2	7.9
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	138.7	139.4	121.3	-0.5	14.3
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	136.1	136.0	132.4	0.1	2.8
Parking(1) - Stationnement(1)	121.5	119.7	113.5	1.5	7.0
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	160.9	160.8	157.2	0.1	2.4
Public transportation - Transport public	176.3	165.5	169.9	6.5	3.8
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	157.3	157.1	150.6	0.1	4.4
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	163.6	163.6	157.2	0.0	4.1
Local taxi - Taxi local	142.0	142.0	133.5	0.0	6.4
Inter-city transportation - Transport interurbain	188.9	170.9	182.9	10.5	3.3
Air - Avion	195.4	174.0	188.8	12.3	3.5
Highway bus - Autocar	152.7	152.7	151.6	0.0	0.7
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	141.6	141.7	135.0	-0.1	4.9
Health care - Soins de santé	155.9	155.9	145.7	0.0	7.0
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	179.6	179.4	160.6	0.1	11.8
Personal care - Soins personnels	132.4	132.7	128.1	-0.2	3.4
Supplies and equipment - Articles et accessoires	132.0	132.4	128.9	-0.3	2.4

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - December 1987 from Taux de variation - Décembre 1987 contre	
	December 1987	November 1987	December 1986	November 1987	December 1986
	Décembre 1987	Novembre 1987	Décembre 1986	Novembre 1987	Décembre 1986
Recreation, reading and education - loisirs, lecture et formation	140.5	140.2	133.5	0.2	5.2
Recreation - loisirs	134.7	134.2	128.0	0.4	5.2
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	124.6	124.4	120.9	0.2	3.1
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	129.0	129.5	122.5	-0.4	5.3
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	105.6	105.0	103.6	0.6	1.9
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	150.3	149.6	140.2	0.5	7.2
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	163.6	163.2	154.7	0.2	5.8
Education - Formation	157.9	157.6	150.0	0.2	5.3
Tuition fees - Frais de scolarité	154.9	154.9	146.7	0.0	5.6
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	186.8	186.8	176.7	0.0	5.7
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	230.1	229.9	214.8	0.1	7.1
Cigarettes	231.5	231.2	216.1	0.1	7.1
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	166.5	166.6	158.8	-0.1	4.8
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	163.4	163.5	154.4	-0.1	5.8
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	167.9	168.0	161.0	-0.1	4.3
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	136.6	136.9	131.6	-0.2	3.8
Durable goods - Biens durables	128.9	129.8	126.8	-0.7	1.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables	127.0	127.3	122.0	-0.2	4.1
Non-durable goods - Biens non-durables	142.5	142.7	136.5	-0.1	4.4
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	153.6	153.6	144.2	0.0	6.5
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	139.1	139.5	133.1	-0.3	4.5
Services	145.7	145.2	139.4	0.3	4.5
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	147.5	146.6	142.0	0.6	3.9
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	142.6	142.5	136.4	0.1	4.5
Energy - Énergie	140.2	140.2	128.2	0.0	9.4
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	140.0	140.0	135.0	0.0	3.7
Food and energy - Aliments et énergie	135.0	135.2	129.7	-0.1	4.1
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	142.5	142.4	136.8	0.1	4.2
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	140.4	140.4	135.3	0.0	3.8

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco products and alcoholic beverages	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Énergie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	126.3	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	143.9
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1987	132.4	138.3	123.8	139.9	139.2	137.3	183.9	134.9	142.8	139.9	137.9	139.8	137.1
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
1985:													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.7
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.5	126.2	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	130.1	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	130.2	126.2	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
1986:													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	127.5	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	134.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	122.0	136.1	136.3	134.4	178.2	132.9	139.9	137.1	135.7	137.2	132.5
March - Mars	131.2	136.5	122.6	137.5	136.9	135.3	179.1	133.4	140.6	137.9	136.1	137.8	135.1
April - Avril	132.4	137.1	123.0	137.7	137.9	136.0	183.4	133.9	141.3	138.6	136.6	138.5	136.1
May - Mai	132.4	137.5	123.8	138.2	138.9	137.3	185.3	134.8	141.9	139.3	137.4	139.2	136.3
June - Juin	133.9	137.8	123.2	138.8	139.1	137.2	185.1	135.4	142.2	139.5	137.8	139.3	137.8
July - Juillet	134.2	138.5	122.8	143.1	139.8	138.5	185.4	135.9	143.8	140.7	138.9	140.5	138.4
August - Août	132.8	138.8	124.7	142.7	140.9	138.0	186.1	135.6	144.3	141.1	138.9	140.9	139.1
September - Septembre	132.1	139.2	125.4	141.8	141.0	139.1	186.4	135.5	144.5	141.4	138.8	141.1	140.0
October - Octobre	132.4	140.4	125.5	141.3	140.9	140.0	186.5	136.1	144.9	141.9	139.4	141.7	139.7
November - Novembre	133.0	140.9	126.6	142.0	141.7	140.2	186.8	136.9	145.2	142.5	140.0	142.4	140.2
December - Décembre	132.7	140.9	126.0	142.7	141.6	140.5	186.8	136.6	145.7	142.6	140.0	142.5	140.2

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items(2) - Ensemble(2)		Food - Aliments		All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change
	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.3	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	1.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	1.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	0.6	0.5	4.5
April - Avril	0.3	4.2	-0.4	-1.2	0.5	5.7
May - Mai	0.5	5.1	0.8	2.8	0.4	5.7
June - Juin	0.4	5.1	1.1	6.2	0.3	4.7
July - Juillet	0.7	6.6	-0.2	6.9	0.9	6.2
August - Août	0.1	4.7	-0.4	1.5	0.3	5.9
September - Septembre	0.1	3.5	0.1	-2.4	0.1	5.3
October - Octobre	0.3	2.0	0.2	-0.6	0.2	2.6
November - Novembre	0.5	3.8	0.4	3.0	0.6	3.7
December - Décembre	0.2	4.1	0.1	3.0	0.2	4.0

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding Food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principales de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

(2) Due to rounding, the percentage change in the Seasonally Adjusted All-items index may fall outside the range of its sub-aggregates.

(2) Les chiffres ayant été arrondis, le taux de variation de l'indice d'ensemble désaisonnalisé peut tomber à l'extérieur des limites de ses sous-agrégats.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.1%. Among the main contributors were increased costs associated with owned accommodation, higher prices for household furnishings and advances in the costs of clothing and air transportation. Higher recreational charges also exerted a notable upward impact, particularly admission prices to movies and cablevision fees. Partly offsetting these advances were lower prices for non-prescribed medicines and decreased costs for personal care supplies. Traveller accommodation charges also declined. The Food index fell overall, due to lower prices for turkey, cured and prepared meats, fresh fruit, coffee and soft drinks. Since December 1986, the All-items index has risen 3.2%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index fell 0.1%, mainly reflecting declines in the Housing and Clothing components. Within Housing, declines in the costs of traveller accommodation and household furnishings and equipment more than offset higher electricity charges and increased costs for rented and owned accommodation. The Transportation index remained unchanged overall, as declines in new car prices and vehicle rental charges were offset by higher costs for air travel. Higher food prices (particularly beef, chicken, bakery products, oranges and lettuce) exerted an upward impact. Other notable advances were observed in the costs of medicinal and pharmaceutical products, home entertainment equipment, and admission to movies. Between December 1986 and December 1987, the All-items index advanced 3.7%.

Halifax

The All-items index rose 0.2%, with most of the upward impact originating from advances in the Food, Transportation and Recreation, Reading and Education components. Within the Food index, higher prices for bakery products, fresh vegetables and restaurant meals were observed. The rise in the Transportation index reflected higher prices for gasoline and increased costs for air travel. Higher reading costs and increased movie admission prices largely explained the rise in the Recreation, Reading and Education index. No overall change was recorded in the Housing index as increased charges for rented and owned accommodation and higher prices for furniture and household equipment were offset by decreased charges for traveller accommodation and lower prices for household textiles. Costs of non-prescribed medicines and personal care supplies were also up, while clothing prices, on average, declined. Since December 1986, the All-items index has risen 3.4%.

Saint John

No overall change was recorded in the All-items index. Among those factors exerting an upward influence were higher food prices (particularly for pork, bakery products and fresh vegetables) and increased transportation costs. The latter reflected higher air fares and increased parking rates, only partially offset by lower prices for new cars and gasoline. Recreational costs were up, particularly those relating to movie admissions and to recreation and home entertainment equipment. Reading and Education charges also advanced. The Housing index declined overall, as decreased traveller accommodation charges and lower prices for furniture and household equipment more than offset higher prices for household textiles and increased rented and owned accommodation costs. Other notable declines were observed in the costs of clothing, cigarettes and personal care supplies. Since December 1986, the All-items index has risen 3.7%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.1%. Parmi les principaux facteurs ayant contribué à cette hausse, mentionnons l'accroissement des frais de logement en propriété, la montée des prix des articles d'ameublement et le relèvement des prix des vêtements et des tarifs aériens. Les frais de loisir ont également exercé un effet d'entraînement notable, surtout les droits d'entrée au cinéma et les tarifs de la télédistribution. Ces hausses ont été en partie contrebalancées par la baisse des prix des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels. Les frais d'hébergement de voyageurs ont également diminué. L'indice des aliments a chuté dans l'ensemble à cause de la diminution des prix de la dinde, des viandes de saison et des préparations à base de viande, des fruits frais, du café et des boissons gazeuses. Depuis décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.2%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a chuté de 0.1% en raison surtout de la diminution des composantes de l'habitation et de l'habillement. S'agissant de l'habitation, la baisse des frais d'hébergement de voyageurs et des prix d'articles d'ameublement et de l'équipement ménager a plus que compensé la hausse des tarifs de l'électricité et des frais de logement en location et en propriété. L'indice des transports est demeuré inchangé dans l'ensemble, la diminution des prix des voitures neuves et des frais de location de véhicules ayant effacé l'augmentation des tarifs aériens. La montée des prix des aliments (surtout le boeuf, le poulet, les produits de boulangerie, les oranges et la laitue) a exercé un effet d'entraînement. D'autres hausses de prix notables ont été observées pour les médicaments et les produits pharmaceutiques, le matériel de divertissement au foyer et l'entrée au cinéma. Entre décembre 1986 et décembre 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 3.7%.

Halifax

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.2%, la poussée ayant surtout été exercée par les composantes des aliments, des transports et des loisirs, de la lecture et de la formation. S'agissant de l'indice des aliments, un accroissement de prix a été observé pour les produits de boulangerie, les légumes frais et les repas au restaurant. La montée de l'indice des transports traduit le relèvement des prix de l'essence et des tarifs aériens. La hausse des frais de lecture et des droits d'entrée au cinéma explique en grande partie la montée de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation. L'indice de l'habitation est demeuré inchangé dans l'ensemble, l'avance des frais de logement en location et en propriété et la majoration des prix des meubles et de l'équipement ménager ayant été annulées par le recul des frais d'hébergement de voyageurs et la baisse des prix des articles ménagers en matière textile. Les prix des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels ont également augmenté, alors que les prix des vêtements ont, en moyenne, diminué. Depuis décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

Saint John

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement. Parmi les facteurs ayant exercé un effet d'entraînement, mentionnons la hausse des prix des aliments (surtout le porc, les produits de boulangerie et les légumes frais) et l'accroissement des frais de transport. Dans ce dernier cas, l'augmentation était imputable à la hausse des frais aériens et des tarifs de stationnement, hausse tempérée par la baisse des prix des voitures neuves et de l'essence. Les frais de loisirs ont augmenté, surtout les droits d'entrée au cinéma et les prix du matériel de loisir et de divertissement au foyer. Les frais de lecture et de formation ont aussi progressé. L'indice de l'habitation a fléchi dans l'ensemble, la diminution des frais d'hébergement de voyageurs et la baisse des prix des meubles et de l'équipement ménager n'ayant été contrebalancées qu'en partie par la hausse des articles ménagers en matière textile et par l'augmentation des frais de logement en location et en propriété. D'autres baisses notables ont touché les prix des vêtements, des cigarettes et des produits de soins personnels. Depuis décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Québec

The All-items index fell 0.1%, mainly due to lower prices for clothing and food (the latter reflecting declines in the cost of poultry, fresh fruit, soft drinks, cured meats and eggs). Other notable declines were observed in traveller accommodation charges and furniture and appliance costs. New car prices also declined, as did the costs of vehicle rentals and gasoline. Partly offsetting these declines were higher air fares, increased fuel oil prices and advances in rented and owned accommodation costs. Household operating expenses were also up. Between December 1986 and December 1987, the All-items index has risen 3.4%.

Montréal

The decline of 0.1% in the All-items index was largely explained by lower prices for food and clothing. Within Food, lower prices were observed for pork, turkey, cured meats, fresh fruit and soft drinks. Other notable declines were observed in reading and educational expenses, in new car prices and vehicle rental charges, and in traveller accommodation, furniture, and household equipment costs. Partly offsetting these declines were advances in air fares, rented and owned accommodation charges, fuel oil prices, and household textile costs. The costs of non-prescribed medicines and personal care supplies were also up, as were charges for home entertainment equipment and fees for health and athletic facilities. Since December 1986, the All-items index has risen 3.9%.

Ottawa

The All-items index declined 0.1%. Among the main contributors were lower prices for food and clothing and decreased charges for health and personal care products. The decline in the Food index mainly reflected lower prices for beef, poultry, fresh fruit and soft drinks. The Health and Personal Care index declined due to lower prices for non-prescribed medicines and personal care supplies. Other notable declines were observed in furniture prices, household operating expenses and traveller accommodation costs. New car prices and vehicle rental charges also declined, as did the costs of recreational and home entertainment equipment. Partly offsetting these declines were increased rented and owned accommodation charges, higher fuel oil prices and higher prices for household textiles and equipment. Higher air fares also exerted a notable upward impact. Reading and Education charges also advanced, as did charges for movie admissions and fees for health and athletic facilities. Since December 1986, the All-items index has risen 3.8%.

Toronto

Increased air fares, higher prices for recreational and home entertainment equipment, and increased charges for rented and owned accommodation were among the main contributors in the 0.1% rise in the All-items index. Higher fuel oil prices and increased charges for movie admissions also exerted a notable upward impact. Advances were also observed in the costs of cigarettes and medicinal and pharmaceutical products. Reading and educational costs were also up. Partly offsetting these advances were lower clothing prices and declines in the costs of gasoline and new cars. Lower prices for personal care supplies, decreased traveller accommodation charges and lower costs for household furnishings and equipment also exerted a dampening effect. Food prices declined overall, mainly due to lower prices for beef, pork, poultry, dairy products, fresh fruit and soft drinks. Since December 1986, the All-items index has risen 4.7%.

Québec

L'indice d'ensemble a chuté de 0.1% en raison surtout de la diminution des prix des vêtements et des aliments (dans ce dernier cas, la baisse traduit le recul des prix de la volaille, des fruits frais, des boissons gazeuses, des viandes de salaison et des oeufs). D'autres diminutions notables ont été observées pour les frais d'hébergement de voyageurs et les prix des meubles et des appareils ménagers. Les prix des voitures neuves ont aussi diminué, de même que les frais de location de véhicules et les prix de l'essence. Les effets de ces baisses ont été atténués par l'augmentation des tarifs aériens, des prix du mazout et des frais de logement en location et en propriété. Les dépenses de ménage ont également augmenté. Entre décembre 1986 et décembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

Montréal

Le recul de 0.1% de l'indice d'ensemble découle dans une large mesure de la diminution des prix des aliments et des vêtements. Dans le cas des aliments, il y a eu diminution des prix du porc, de la dinde, des viandes de salaison, des fruits frais et des boissons gazeuses. D'autres diminutions notables ont touché les dépenses de lecture et de formation, les prix des voitures neuves et les frais de location de véhicules, de même que les frais d'hébergement de voyageurs et les prix des meubles et de l'équipement ménager. En contrepartie, il y a eu progression des tarifs aériens, des frais de logement en location et en propriété, des prix du mazout et des articles ménagers en matière textile. Les prix des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels ont également augmenté, de même que les prix du matériel de divertissement au foyer et les frais d'utilisation des installations de sport et de santé. Depuis décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.9%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a fléchi de 0.1%. Les principaux facteurs ayant contribué à ce fléchissement sont la diminution des prix des aliments et des vêtements et le recul des prix des produits de santé et de soins personnels. La baisse de l'indice des aliments traduit surtout la diminution des prix du bœuf, de la volaille, des fruits frais et des boissons gazeuses. L'indice de la santé et des soins personnels a fléchi en raison de la diminution des prix des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels. D'autres baisses notables ont été observées pour les prix des meubles, les dépenses de ménage et les frais d'hébergement de voyageurs. Les prix des voitures neuves et les frais de location de véhicules ont également diminué, de même que les prix du matériel de loisir et de divertissement au foyer. En contrepartie, il y a eu augmentation des frais de logement en location et en propriété et des prix du mazout, des articles ménagers en matière textile et de l'équipement ménager. La montée des tarifs aériens a également exercé un effet d'entraînement notable. Les frais de lecture et de formation ont aussi augmenté, de même que les droits d'entrée au cinéma et les frais d'utilisation des installations de santé et de sport. Depuis décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.8%.

Toronto

L'augmentation des tarifs aériens, le renchérissement du matériel de loisir et de divertissement au foyer et l'accroissement des frais de logement en location et en propriété ont puissamment contribué à la montée de 0.1% de l'indice d'ensemble. Le relèvement des prix du mazout et des droits d'entrée au cinéma a également exercé un effet d'entraînement notable. D'autres hausses de prix ont été observées pour les cigarettes, les médicaments et les produits pharmaceutiques. Les frais de loisirs et de formation ont également augmenté. Les effets de ces hausses ont été tempérés par la diminution des prix des vêtements et le recul des prix de l'essence et des voitures neuves. La diminution des prix des produits de soins personnels, des frais d'hébergement de voyageurs et des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager a également exercé un effet modérateur. Les prix des aliments ont fléchi dans l'ensemble, surtout en raison de la baisse des prix du bœuf, du porc, de la volaille, des produits laitiers, des fruits frais et des boissons gazeuses. Depuis décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.7%.

Thunder Bay

The All-items index rose 0.4%, with much of the upward impact originating from advances in owned accommodation costs, air fares and recreational charges. The latter reflected higher prices for recreational and home-entertainment equipment, higher costs for movie admissions, and increased fees for health and athletic facilities. Clothing prices and newspaper costs also advanced, as did household furnishings and operation costs. Food prices were up overall, as higher prices for dairy products, eggs, cereal and bakery products and fresh produce more than offset lower prices for beef, pork and poultry. Declines in the cost of new cars, gasoline and personal care supplies had a dampening effect. Traveller accommodation costs also declined, as did prices for household equipment. Since December 1986, the All-items index has risen 3.7%.

Winnipeg

No overall change was recorded in the All-items index, due to a number of offsetting effects. Among those factors exerting an upward influence were higher prices for clothing, increased charges for rented and owned accommodation, higher air fares and advances in the costs of movie admissions and household operating expenses. Advances in reading and education costs were also observed, as were increased charges for parking. Among those factors exerting a downward impact were decreased charges for traveller accommodation, lower prices for recreational and home entertainment equipment and declines in the cost of gasoline and new cars. Household furnishings and equipment costs also declined. The Food index fell, reflecting lower prices for pork, turkey, cured meats, eggs, bakery products, fresh fruit and fruit juice. Since December 1986, the All-items index has risen 4.0%.

Regina

The All-items index rose 0.1%. Higher prices for clothing, furniture and air travel combined with increased charges for rented and owned accommodation and higher costs for basic telephone service explained a large part of this increase. Recreational charges also advanced, most notably for admission to movies and for recreational equipment. The Food index declined overall, as lower prices for pork, poultry and soft drinks more than offset higher prices for fresh vegetables. Declines were also noted in the cost of new cars, household textiles and equipment, and personal care supplies. Traveller accommodation costs also fell. Between December 1986 and December 1987, the All-items index advanced 5.7%.

Saskatoon

Higher transportation costs (most notably for air travel, parking and vehicle rentals) and increased housing charges (particularly for furniture and for basic telephone service) explained a large part of the 0.2% rise in the All-items index. Higher charges for home-entertainment equipment and increased movie admission charges also had a notable impact. Clothing prices also advanced. Partly offsetting these advances were lower food prices (particularly for pork, turkey, fresh fruit and soft drinks) and decreased traveller accommodation charges. New car prices declined, as did the costs of personal care supplies and household equipment. From December 1986 to December 1987, the All-items index rose 5.8%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.4% sous l'effet surtout de l'accroissement des frais de logement en propriété, des tarifs aériens et des frais de loisir. La progression des frais de loisir traduit le relèvement des prix du matériel de loisir et de divertissement au foyer, l'accroissement des droits d'entrée au cinéma et la hausse des frais d'utilisation des installations de santé et de sport. Les prix des vêtements et des journaux ont également augmenté, de même que les prix des articles d'ameublement et les dépenses de ménage. Les prix des aliments ont grimpé dans l'ensemble, la majoration des produits laitiers, des oeufs, des produits céréaliers et de boulangerie et des fruits et légumes frais ayant plus que compensé la baisse des prix du bœuf, du porc et de la volaille. Le recul des prix des voitures neuves, de l'essence et des produits de soins personnels a eu un effet modérateur. Les frais d'hébergement de voyageurs ont aussi baissé, tout comme les prix de l'équipement ménager. Depuis décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement, les variations de prix ayant eu tendance à s'annuler. Parmi les principaux facteurs ayant exercé un effet d'entraînement, mentionnons la montée des prix des vêtements, l'augmentation des frais de logement en location et le relèvement des tarifs aériens, des droits d'entrée au cinéma et des dépenses de ménage. Les frais de lecture et de formation ont également augmenté de même que les frais de stationnement. Quant aux facteurs ayant exercé un effet modérateur, mentionnons la baisse des frais d'hébergement de voyageurs, la diminution des prix du matériel de loisirs et de divertissement au foyer et le recul des prix de l'essence et des voitures neuves. Les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ont également diminué. L'indice des aliments a chuté en raison de la baisse des prix du porc, de la dinde, des viandes de salaison, des oeufs, des produits de boulangerie, des fruits frais et du jus de fruit. Depuis décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Regina

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.1%. La majoration des prix des vêtements et des meubles, l'augmentation des tarifs aériens, l'accroissement des frais de logement en location et en propriété et la montée des tarifs téléphoniques de base expliquent en grande partie la progression de l'indice d'ensemble. Les frais de loisir ont également augmenté, en particulier les droits d'entrée au cinéma et les prix du matériel de loisir. L'indice des aliments a fléchi dans l'ensemble, la diminution des prix du porc, de la volaille et des boissons gazeuses ayant plus que contrebalancé la hausse des prix des légumes frais. D'autres baisses de prix ont touché les voitures neuves, les articles ménagers en matière textile, l'équipement ménager, et les produits de soins personnels. Les frais d'hébergement de voyageurs ont également chuté. Entre décembre 1986 et décembre 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 5.7%.

Saskatoon

La progression des frais de transport (notamment les tarifs aériens, les frais de stationnement et les frais de location de véhicules) et l'augmentation des frais d'habitation (en particulier les prix des meubles et les tarifs téléphoniques de base) expliquent en grande partie la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Le relèvement des prix du matériel de divertissement au foyer et l'accroissement des droits d'entrée au cinéma ont également exercé un effet d'entraînement notable. Les prix des vêtements ont aussi augmenté. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des aliments (en particulier le porc, la dinde, les fruits frais et les boissons gazeuses) et baisse des frais d'hébergement de voyageurs. Les prix des voitures neuves ont fléchi de même que ceux des produits de soins personnels et de l'équipement ménager. De décembre 1986 à décembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.8%.

Edmonton

The All-items index remained unchanged overall, due to a number of offsetting factors. Among those factors exerting a downward influence were declines in owned and traveller accommodation charges, lower prices for household and recreational equipment, lower vehicle rental charges and decreased prices for new cars and personal care supplies. Lower food prices, most notably for beef, pork, turkey, cured meats, bread, coffee, fresh fruit and soft drinks also had a considerable dampening effect. Offsetting these declines were increased charges for rented accommodation and natural gas, higher clothing prices, and increased costs for furniture and household operation. Advances in gasoline prices and air fares also exerted a notable upward impact. Movie admission costs were up, as were reading and educational expenses. Since December 1986, the All-items index has risen 4.9%.

Calgary

Higher air fares, increased prices for clothing and gasoline and higher charges for natural gas accounted for most of the 0.5% rise in the All-items index. Food prices advanced, mainly due to higher prices for fresh produce. Movie admission prices and personal care supply costs also advanced. Moderating these increases were lower traveller accommodation charges, decreased household equipment costs and lower prices for new cars. Fees for health and sports facilities also declined. Between December 1986 and December 1987, the All-items index advanced 4.0%.

Vancouver

Declines in six of the seven major component indexes (only Recreation, Reading and Education posted an increase) explained the 0.1% fall in the All-items index. Within Food, most of the downward pressure originated from lower prices for poultry, eggs, bread and soft drinks. The Housing index declined, due to lower costs for traveller accommodation and household equipment (only partly offset by increased charges for rented and owned accommodation, higher household operating costs and higher prices for furniture and household textiles). Lower prices for new cars, gasoline and vehicle rentals explained the decline in the Transportation index (these were partially offset by a rise in air fares). Other notable declines were observed in the cost of men's and women's wear and in prices for personal care supplies. Advances were observed in movie admission prices and in fees for health and athletic facilities. Since December 1986, the All-items index has risen 3.6%.

Victoria

No overall change was recorded in the All-items index as advances in the Food, Transportation and Recreation, Reading and Education indexes completely offset declines in the other four major component indexes. Within Food, higher prices were noted for dairy products, cereal products and fresh fruit and vegetables. Within Transportation, higher air fares more than offset lower prices for new cars and gasoline. Other notable advances were observed in the cost of home entertainment equipment and in movie admission prices. The cost of reading materials also advanced. Clothing prices declined, as did the costs of non-prescribed medicines and personal care supplies. The Housing component fell overall, as declines in traveller and owned accommodation charges and lower household furnishings and equipment costs more than offset increased charges for rent. Since December 1986, the All-items index has risen 3.5%.

Edmonton

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement, les variations de prix ayant eu tendance à s'annuler. Parmi les facteurs ayant exercé un effet modérateur, mentionnons la baisse des frais de logement en propriété et d'hébergement de voyageurs, la diminution des prix de l'équipement ménager et du matériel de loisir, le repli des frais de location de véhicules et le recul des prix des voitures neuves et des produits de soins personnels. La diminution des prix des aliments, surtout le bœuf, le porc, la dinde, les viandes de salaison, le pain, le café, les fruits frais et les boissons gazeuses, a également exercé un effet modérateur important. En contrepartie, il y a eu augmentation des frais de logement en location, des tarifs du gaz naturel, des prix des vêtements, des prix des meubles et des dépenses de ménage. Le relèvement des prix de l'essence et des tarifs aériens a également exercé un effet d'entraînement notable. Les droits d'entrée au cinéma ont augmenté, de même que les dépenses de lecture et de formation. Depuis décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.9%.

Calgary

L'accroissement des tarifs aériens, la hausse des prix des vêtements et de l'essence et la montée des tarifs du gaz naturel expliquent en grande partie la progression de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont également haussé en raison surtout du renchérissement des fruits et légumes frais. Par ailleurs, il y a eu augmentation des droits d'entrée au cinéma et des produits de soins personnels. Ces hausses ont été tempérées par la diminution des frais d'hébergement de voyageurs et des prix de l'équipement ménager et des voitures neuves. Les frais d'utilisation des installations de santé et de sport ont également baissé. Entre décembre 1986 et décembre 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 4.0%.

Vancouver

Le recul de six indices de composantes principales sur sept (seul l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation ayant augmenté) explique la chute de 0.1% de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, l'effet modérateur a surtout été exercé par la baisse des prix de la volaille, des oeufs, du pain et des boissons gazeuses. L'indice de l'habitation a fléchi en raison de la diminution des frais d'hébergement de voyageurs et des prix de l'équipement ménager (diminution contrebalancée en partie seulement par l'accroissement des frais de logement en location et en propriété, des dépenses de ménage et des prix des meubles et des articles ménagers en matière textile). La diminution du prix des voitures neuves, de l'essence et des prix de location de véhicules (contrebalancée en partie par la montée des tarifs aériens) explique le recul de l'indice des transports. D'autres baisses de prix notables ont touché les vêtements pour hommes et pour femmes et les produits de soins personnels. Des hausses ont été observées au niveau des droits d'entrée au cinéma et des frais d'utilisation des installations de santé et de sport. Depuis décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.6%.

Victoria

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement, l'avance des indices des aliments, des transports et des loisirs, de la lecture et de la formation ayant effacé le recul des quatre autres indices de composantes principales. S'agissant des aliments, il y a eu majoration des produits laitiers, des produits céréaliers et des fruits et légumes frais. Quant aux transports, l'augmentation des tarifs aériens a plus que contrebalancé la baisse des prix des voitures neuves et de l'essence. D'autres hausses notables ont touché le matériel de divertissement au foyer et les droits d'entrée au cinéma. Les prix du matériel de lecture ont aussi augmenté. Les prix des vêtements ont diminué, de même que les prix des médicaments sans ordonnance et ceux des produits de soins personnels. La composante de l'habitation a fléchi dans l'ensemble, la baisse des frais d'hébergement de voyageurs et des frais de logement en propriété et la diminution des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ayant plus que compensé l'augmentation des loyers. Depuis décembre 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.5%.

Chart - 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, December 1987
Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, décembre 1987

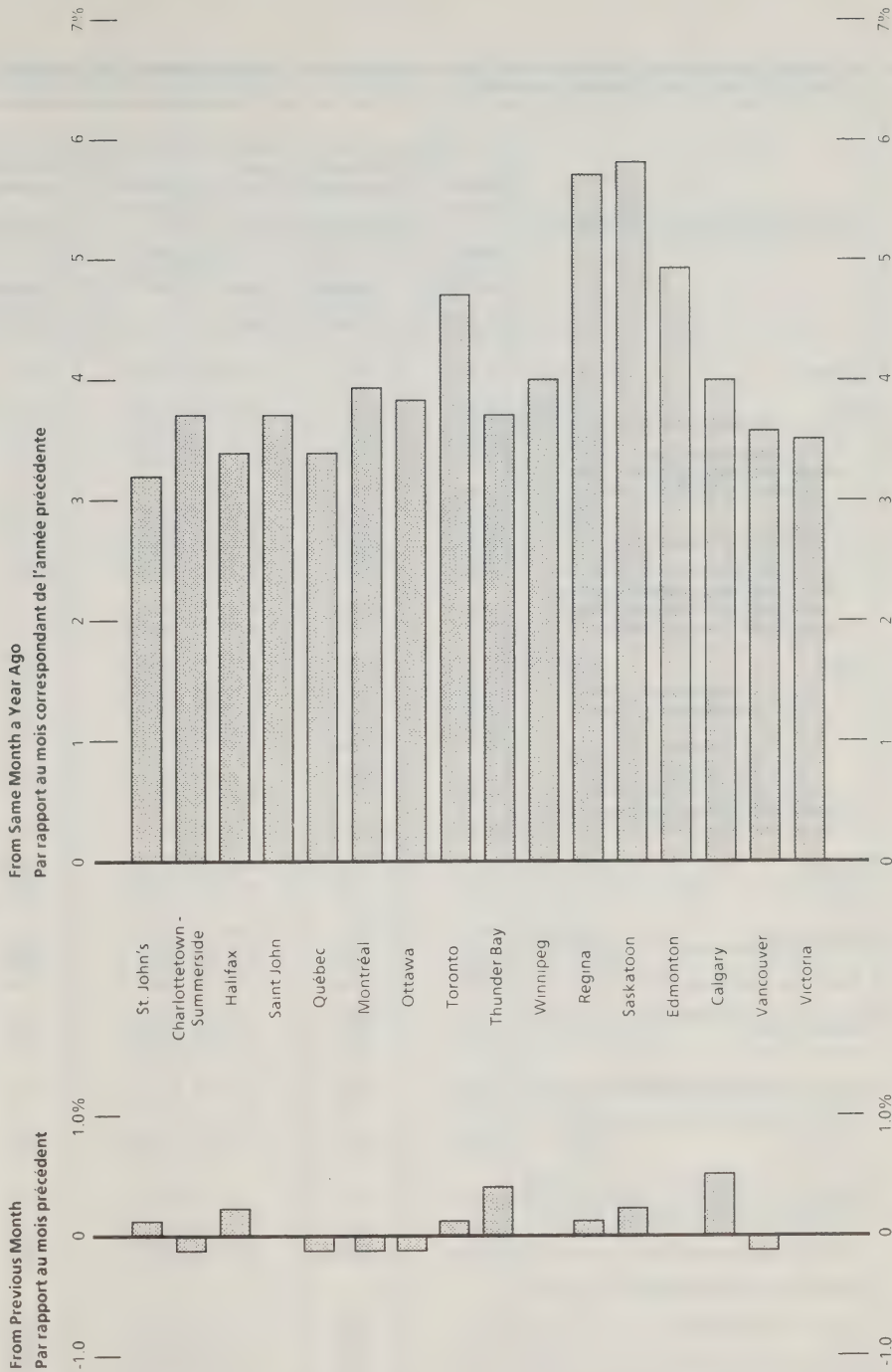


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from		Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from	
			Taux de variation - Décembre 1987 contre			Taux de variation - Décembre 1987 contre	
			November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		November 1987 Novembre	December 1986 Décembre
1	All-items	137.1	0.1	3.2	133.3	-0.1	3.7
2	Food	122.0	-0.3	2.0	124.6	0.4	3.8
3	Food purchased from stores	118.9	-0.5	1.5	120.6	0.4	3.4
4	Meat	118.4	-0.3	2.8	117.9	-0.7	0.4
5	Dairy products and eggs	123.9	0.6	0.6	126.9	-0.1	5.1
6	Bakery and other cereal products	127.6	0.6	3.7	134.4	2.9	7.6
7	Fruit	134.9	-2.2	4.7	125.0	0.2	4.6
8	Vegetables	110.8	5.5	1.7	124.9	6.9	6.4
9	Sugar and sugar preparations	80.6	1.3	0.4	68.8	3.5	5.4
11	Coffee and tea	112.6	-2.2	-15.2	106.7	-4.6	-13.3
11	Fats and oils	99.1	-1.7	-5.3	106.7	-0.4	-4.0
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	107.2	-1.5	4.8	120.3	1.9	7.6
13	Food purchased from restaurants	137.8	0.5	4.2	139.8	0.1	5.1
14	Housing	137.9	0.1	3.7	130.8	-0.1	3.6
15	Shelter	140.3	0.1	3.8	132.5	0.1	3.8
16	Principal accommodation	139.8	0.1	3.7	132.3	0.2	3.8
17	Rented accommodation	138.3	0.1	3.0	138.3	0.2	2.4
18	Rent	138.6	0.1	2.6	138.2	0.2	2.2
19	Owned accommodation	135.7	0.3	5.8	134.3	0.1	4.1
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	143.1	0.0	0.3	120.1	0.2	5.4
21	Household operation	132.0	0.4	2.7	130.4	0.1	3.7
22	Household furnishings, equipment and related services	129.3	0.5	4.8	124.6	-1.1	1.9
23	Clothing	132.4	1.1	4.6	117.5	-2.8	1.4
24	Women's wear	136.6	1.3	4.7	119.2	-2.9	0.8
25	Men's wear	133.8	1.2	4.9	113.1	-4.4	0.4
26	Transportation	138.5	0.4	1.8	133.4	0.0	2.5
27	Private transportation	134.3	-0.5	1.4	129.8	-0.9	2.4
28	Gasoline	134.0	0.1	3.6	127.4	0.0	4.2
29	Public transportation	182.3	8.6	5.1	169.6	7.6	2.9
30	Health and personal care	139.0	-0.4	4.0	144.6	0.3	5.9
31	Health care	156.3	-0.7	4.4	166.2	0.8	6.7
32	Personal care	130.0	-0.3	3.8	130.0	0.0	5.3
33	Recreation, reading and education	139.7	0.6	6.2	145.3	0.2	5.7
34	Recreation	133.5	0.8	7.2	134.3	0.2	5.5
35	Reading materials and other printed matter	160.8	0.4	3.5	171.6	0.2	5.7
36	Education	149.6	0.3	4.6	171.0	0.0	6.3
37	Tobacco products and alcoholic beverages	182.6	0.0	2.9	185.4	0.0	4.4
38	Tobacco products and smokers' supplies	208.5	0.0	1.4	219.7	0.0	3.1
39	Alcoholic beverages	166.9	0.0	4.1	166.9	0.0	5.3
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	141.9	0.4	3.6	135.8	-0.3	3.6
41	Energy	137.2	0.0	1.7	122.9	0.2	5.1
42	All-items excluding energy	136.1	0.2	3.4	134.1	-0.2	3.5
43	Food and energy	128.3	-0.2	1.9	124.6	0.3	4.3
44	All-items excluding food and energy	141.6	0.4	3.9	137.2	-0.4	3.3
45	All-items excluding shelter	139.0	0.2	3.1	135.8	-0.2	3.6
46	All-items converted to 1971=100	348.4			254.1(1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from		Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from			
	Taux de variation - Décembre 1987 contre			Taux de variation - Décembre 1987 contre			
	November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		
138.7	0.2	3.4	138.9	0.0	3.7	Ensemble	1
124.8	0.8	3.9	132.3	0.8	4.4	Aliments	2
119.9	0.8	3.4	129.6	0.9	4.5	Aliments achetés au magasin	3
110.6	-1.0	-0.9	122.4	-0.3	4.2	Viande	4
132.2	0.1	4.5	131.4	0.4	1.0	Produits laitiers et oeufs	5
129.9	3.0	2.8	140.5	3.6	6.5	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
112.3	-2.1	-1.1	139.8	-0.5	7.6	Fruits	7
127.9	7.8	12.7	142.0	6.1	8.2	Légumes	8
74.2	0.0	-1.2	74.3	-1.3	10.6	Sucre et préparations à base de sucre	9
108.7	1.2	-10.5	112.2	-0.8	-13.5	Café et thé	10
121.8	0.2	2.9	115.7	1.2	0.3	Huiles et matières grasses	11
117.1	1.2	10.2	122.2	-0.5	8.1	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
140.6	0.8	5.3	144.4	0.0	3.8	Aliments achetés au restaurant	13
139.2	0.0	2.7	141.9	-0.3	2.9	Habitation	14
142.6	-0.1	2.3	142.2	-0.1	2.7	Logement	15
142.4	0.2	2.2	142.2	0.1	2.6	Logement principal	16
151.2	0.1	3.5	138.9	0.2	2.9	Logement en location	17
151.4	0.1	3.5	138.8	0.1	2.7	Loyer	18
136.3	0.2	2.1	146.1	0.1	3.5	Logement en propriété	19
133.8	0.2	-0.4	134.8	0.0	0.6	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
131.2	-0.1	2.1	146.2	0.0	4.4	Dépenses de ménage	21
133.6	0.9	5.3	135.6	-1.5	2.1	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
121.8	-0.9	3.9	121.1	-1.1	3.9	Habillement	23
117.4	-2.7	2.0	121.8	-2.6	2.5	Vêtements pour femmes	24
124.4	1.2	7.3	120.9	0.9	6.5	Vêtements pour hommes	25
140.5	0.5	1.9	136.0	0.2	3.5	Transports	26
136.0	-0.4	1.4	133.3	-0.3	3.3	Transport privé	27
137.7	0.8	2.3	134.6	-0.2	7.7	Essence	28
177.7	6.8	4.9	175.1	6.3	6.8	Transport public	29
146.1	0.5	3.5	137.9	-0.2	4.6	Santé et soins personnels	30
166.3	0.4	4.4	154.4	0.0	7.2	Soins de santé	31
132.0	0.6	2.7	129.7	-0.3	3.2	Soins personnels	32
147.5	0.7	5.4	145.7	0.6	5.8	Loisirs, lecture et formation	33
141.1	0.4	5.1	137.7	0.6	5.8	Loisirs	34
164.0	2.8	8.0	169.5	0.5	6.6	Matériel de lecture et autres imprimés	35
167.3	0.8	5.0	182.8	0.3	5.3	Formation	36
193.0	-0.1	7.1	186.1	-0.3	3.8	Produits du tabac et boissons alcoolisées	37
249.5	-0.1	11.2	220.5	-0.7	3.0	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
164.7	0.0	4.1	165.2	0.0	4.5	Boissons alcoolisées	39
142.5	0.1	3.3	141.3	-0.1	3.6	Certains agrégats spéciaux:	40
136.0	0.4	0.8	133.2	-0.1	3.5	Ensemble sans les aliments	41
138.5	0.2	3.7	139.4	0.1	3.8	Énergie	42
128.8	0.7	3.0	132.4	0.5	4.1	Ensemble sans l'énergie	43
142.7	0.1	3.6	142.0	-0.2	3.6	Aliments et énergie	44
139.5	0.4	3.8	139.8	0.1	4.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	45
321.8			331.4			Ensemble sans le logement	46
						Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from		Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from	
			Taux de variation - Décembre 1987 contre			Taux de variation - Décembre 1987 contre	
			November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		November 1987 Novembre	December 1986 Décembre
1	All-items	141.8	-0.1	3.4	143.0	-0.1	3.9
2	Food	134.7	-0.5	1.8	136.5	-0.3	2.7
3	Food purchased from stores	133.0	-0.7	1.1	136.0	-0.4	2.4
4	Meat	138.9	0.4	-0.4	137.4	-0.5	-0.5
5	Dairy products and eggs	138.4	0.0	2.2	139.4	0.3	1.5
6	Bakery and other cereal products	128.4	0.5	1.1	137.5	0.4	3.1
7	Fruit	136.9	-10.5	1.4	140.1	-7.7	6.5
8	Vegetables	133.6	4.1	11.0	137.8	5.4	12.0
9	Sugar and sugar preparations	102.4	2.9	4.7	107.5	8.1	2.1
10	Coffee and tea	110.6	-1.3	-17.4	104.9	-2.1	-14.9
11	Fats and oils	99.1	-2.3	-12.3	115.0	0.3	-4.3
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	126.5	-0.7	0.7	129.0	0.4	3.5
13	Food purchased from restaurants	143.1	0.2	4.7	138.1	0.2	3.8
14	Housing	144.8	0.1	3.1	145.3	0.0	4.8
15	Shelter	151.7	0.2	3.8	151.6	0.1	5.9
16	Principal accommodation	151.4	0.4	3.8	151.8	0.4	5.9
17	Rented accommodation	153.5	0.3	2.9	150.1	0.1	3.8
18	Rent	154.2	0.3	3.2	151.0	0.1	4.0
19	Owned accommodation	152.5	0.3	3.5	157.4	0.4	7.8
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	144.5	1.4	7.7	138.3	0.4	5.1
21	Household operation	130.5	0.5	1.6	131.3	-0.2	0.9
22	Household furnishings, equipment and related services	121.0	-1.4	-0.5	130.5	-0.5	2.8
23	Clothing	127.2	-0.6	4.9	125.9	-0.6	4.4
24	Women's wear	129.8	-0.6	5.5	126.7	-0.5	5.0
25	Men's wear	122.9	-1.0	4.5	122.8	-1.0	4.3
26	Transportation	142.0	0.2	4.3	145.8	0.3	2.6
27	Private transportation	138.3	-0.4	4.1	143.3	-0.3	2.5
28	Gasoline	145.7	-0.2	11.8	147.2	0.0	9.8
29	Public transportation	178.2	4.5	6.1	162.6	4.6	3.0
30	Health and personal care	143.0	0.1	5.2	141.5	0.3	4.9
31	Health care	161.4	0.1	9.7	148.9	0.1	7.0
32	Personal care	131.3	0.1	1.6	136.5	0.4	3.5
33	Recreation, reading and education	131.5	0.1	3.8	136.9	-0.1	5.2
34	Recreation	127.3	0.2	3.7	133.9	0.1	5.2
35	Reading materials and other printed matter	156.1	-0.1	6.0	160.2	-1.0	7.5
36	Education	124.5	-0.1	2.1	123.4	-0.6	2.7
37	Tobacco products and alcoholic beverages	188.5	0.0	3.9	189.4	0.0	3.6
38	Tobacco products and smokers' supplies	226.9	0.0	4.2	225.9	0.0	2.8
39	Alcoholic beverages	166.7	0.0	3.7	165.7	0.0	4.3
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	143.9	0.0	3.8	145.3	0.1	4.3
41	Energy	144.9	0.6	9.9	145.3	0.2	8.9
42	All-items excluding energy	141.0	-0.1	2.8	142.3	-0.1	3.6
43	Food and energy	138.2	-0.3	3.8	138.7	-0.1	4.3
44	All-items excluding food and energy	143.1	-0.1	3.2	144.7	0.0	3.8
45	All-items excluding shelter	140.0	-0.2	3.2	141.5	-0.1	3.3
46	All-items converted to 1971=100	331.1			334.9		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N ^o
Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from		Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from			
	Taux de variation - Décembre 1987 contre			Taux de variation - Décembre 1987 contre			
	November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		
140.8	-0.1	3.8	144.4	0.1	4.7	<u>Ensemble</u>	1
127.5	-0.5	1.0	135.7	-0.2	2.3	<u>Aliments</u>	2
119.0	-0.8	-0.8	132.5	-0.4	1.6	Aliments achetés au magasin	3
114.6	-4.4	-7.1	130.6	-2.8	-2.0	Viande	4
122.8	0.5	2.4	129.6	-0.8	-0.2	Produits laitiers et oeufs	5
113.3	-0.7	-2.3	134.4	1.2	3.6	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
130.8	-3.5	0.3	143.1	-1.8	2.7	Fruits	7
136.4	11.3	12.6	145.2	10.4	14.6	Légumes	8
64.6	0.0	2.1	94.9	-0.5	4.2	Sucre et préparations à base de sucre	9
89.7	-1.0	-19.5	108.9	0.2	-12.8	Café et thé	10
87.3	-0.6	-11.6	122.1	3.1	0.1	Huiles et matières grasses	11
122.1	-1.1	-0.4	135.6	1.4	5.0	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
148.9	0.3	4.8	144.4	0.3	4.1	Aliments achetés au restaurant	13
144.9	0.1	3.7	147.5	-0.1	6.0	<u>Habitation</u>	14
150.6	0.3	4.6	152.3	0.1	7.6	Logement	15
150.2	0.5	4.5	152.4	0.3	7.8	Logement principal	16
142.7	0.4	4.2	143.8	0.4	4.8	Logement en location	17
143.0	0.4	4.3	143.9	0.3	4.7	Loyer	18
153.8	0.3	3.8	156.0	0.1	9.6	Logement en propriété	19
145.9	1.5	8.0	145.9	0.6	5.6	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
133.9	-0.3	0.8	139.1	0.3	1.5	Dépenses de ménage	21
130.9	-0.2	2.3	128.9	-2.1	1.0	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
127.1	-0.8	5.2	129.7	-1.0	5.6	<u>Habillement</u>	23
126.2	-0.9	5.9	128.4	-1.2	6.3	Vêtements pour femmes	24
125.0	-1.0	4.9	125.0	-1.1	5.4	Vêtements pour hommes	25
145.2	0.6	4.5	147.0	0.8	4.2	<u>Transports</u>	26
138.6	-0.5	4.4	142.0	-0.5	4.3	Transport privé	27
135.9	0.0	12.0	133.2	-0.8	13.9	Essence	28
185.0	5.8	5.1	171.8	6.3	3.6	Transport public	29
142.6	-0.8	6.3	144.8	-0.3	4.4	<u>Santé et soins personnels</u>	30
157.4	-0.3	9.7	161.0	0.2	5.2	Soins de santé	31
130.9	-1.2	3.6	134.5	-0.7	3.9	Soins personnels	32
140.7	0.1	6.6	141.7	0.6	5.2	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
130.9	0.0	6.1	134.5	0.6	4.9	Loisirs	34
171.6	0.5	8.4	166.3	0.9	5.9	Matériel de lecture et autres imprimés	35
165.0	0.2	7.4	161.4	0.5	5.9	Formation	36
180.1	0.0	4.2	182.5	0.2	4.0	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37
221.5	0.0	5.4	221.2	0.6	4.6	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
161.5	0.0	3.5	165.9	0.1	3.8	Boissons alcoolisées	39
144.2	0.1	4.5	146.8	0.1	5.3	Certains agrégats spéciaux:	
139.6	0.7	10.0	138.4	-0.1	9.7	Ensemble sans les aliments	40
140.6	-0.1	3.5	144.6	0.0	4.3	Énergie	41
131.0	-0.2	3.1	136.7	-0.1	4.1	Ensemble sans l'énergie	42
144.2	-0.1	4.0	147.3	0.1	4.9	Aliments et énergie	43
138.8	-0.2	3.5	142.7	-0.1	3.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
325.8			339.5			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from		Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from	
			Taux de variation - Décembre 1987 contre			Taux de variation - Décembre 1987 contre	
			November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		November 1987 Novembre	December 1986 Décembre
1	All-items	139.0	0.4	3.7	138.5	0.0	4.0
2	Food	130.2	0.2	1.2	125.6	-0.4	1.9
3	Food purchased from stores	127.3	0.3	0.7	121.3	-0.5	1.3
4	Meat	121.9	-2.7	-2.8	114.9	0.0	1.8
5	Dairy products and eggs	133.9	1.4	2.1	124.3	0.3	-0.2
6	Bakery and other cereal products	136.4	2.2	1.8	136.3	-0.1	2.0
7	Fruit	130.2	4.2	-0.2	110.7	-10.7	-9.7
8	Vegetables	122.7	2.2	8.0	125.4	-0.1	7.8
9	Sugar and sugar preparations	93.1	0.0	-5.7	84.7	0.2	-6.5
10	Coffee and tea	122.6	-0.8	-21.6	101.7	0.7	-15.0
11	Fats and oils	119.2	1.4	-5.2	99.6	-1.2	-4.8
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	130.3	-0.3	2.0	120.4	-0.8	5.4
13	Food purchased from restaurants	141.9	0.0	3.2	137.7	0.0	3.8
14	Housing	138.8	0.5	2.9	140.5	0.0	3.2
15	Shelter	139.2	0.7	3.2	144.4	0.1	2.5
16	Principal accommodation	138.7	0.9	3.0	144.5	0.3	2.5
17	Rented accommodation	128.5	0.2	3.2	145.0	0.3	3.5
18	Rent	128.2	0.2	3.1	144.9	0.3	3.5
19	Owned accommodation	136.0	1.4	3.6	147.5	0.3	2.7
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	149.7	0.1	1.6	131.1	0.1	-0.6
21	Household operation	137.8	0.4	1.1	132.8	0.3	6.4
22	Household furnishings, equipment and related services	135.2	0.0	3.7	129.9	-1.1	3.9
23	Clothing	123.5	0.5	4.0	124.7	0.4	4.9
24	Women's wear	121.6	0.2	4.1	122.7	0.2	4.7
25	Men's wear	124.1	1.3	3.9	124.9	1.0	4.7
26	Transportation	143.7	0.6	6.9	136.2	0.1	3.2
27	Private transportation	138.9	-0.2	7.3	130.1	-0.9	2.9
28	Gasoline	135.0	-0.2	21.5	136.1	-2.8	2.6
29	Public transportation	186.3	8.0	4.7	181.8	7.3	5.1
30	Health and personal care	142.2	-0.5	3.3	136.9	0.1	4.7
31	Health care	160.4	0.1	5.1	144.8	0.0	3.2
32	Personal care	129.9	-0.9	2.0	130.7	0.1	5.9
33	Recreation, reading and education	139.5	0.9	6.1	145.4	0.1	6.3
34	Recreation	134.4	0.9	5.8	138.9	0.1	6.1
35	Reading materials and other printed matter	163.6	2.1	7.2	166.1	0.3	4.5
36	Education	158.8	0.4	7.1	167.6	0.2	7.8
37	Tobacco products and alcoholic beverages	177.4	0.1	4.9	204.1	0.0	10.7
38	Tobacco products and smokers' supplies	213.3	0.1	7.2	264.4	0.0	15.4
39	Alcoholic beverages	162.5	0.0	3.3	178.7	0.0	8.0
Selected special aggregates:							
40	All-items excluding food	141.4	0.5	4.4	142.4	0.1	4.5
41	Energy	142.3	-0.1	10.3	132.8	-1.4	1.0
42	All-items excluding energy	138.5	0.5	3.0	138.8	0.1	4.2
43	Food and energy	134.2	0.1	4.0	128.0	-0.6	1.7
44	All-items excluding food and energy	140.9	0.6	3.6	143.3	0.2	4.8
45	All-items excluding shelter	140.4	0.4	3.9	138.1	0.0	4.5
46	All-items converted to 1971=100	325.3			326.2		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N ^o
Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from		Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from			
	Taux de variation - Décembre 1987 contre			Taux de variation - Décembre 1987 contre			
	November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		
Indexes - December 1987			Indexes - December 1987				
137.5	0.1	5.7	139.3	0.2	5.8	Ensemble	1
123.4	-0.3	2.7	125.2	-0.6	3.5	Aliments	2
119.6	-0.4	3.0	121.4	-0.9	2.4	Aliments achetés au magasin	3
116.1	-1.9	1.0	112.4	-1.1	0.7	Viande	4
123.9	0.1	0.5	124.9	-0.1	0.6	Produits laitiers et oeufs	5
						Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
132.1	0.0	7.2	129.8	0.1	4.1	Fruits	7
116.6	-0.3	-0.2	128.1	-2.3	6.3	Légumes	8
126.4	7.1	13.0	127.9	3.0	11.4	Sucre et préparations à base de sucre	9
82.4	1.1	-1.9	93.3	0.0	3.2	Café et thé	10
98.4	-0.5	-14.5	97.3	-2.4	-17.1	Huiles et matières grasses	11
102.9	-1.6	-1.2	106.3	-0.4	-3.9	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
115.1	-0.3	8.5	125.0	-0.6	7.4	Aliments achetés au restaurant	13
133.5	0.0	2.1	135.9	0.0	6.3		
139.8	0.0	2.7	140.4	0.3	3.9	Habitation	14
144.7	0.0	2.5	142.8	0.0	3.0	Logement	15
144.7	0.1	2.4	142.5	0.1	2.8	Logement principal	16
141.0	0.1	1.7	138.6	0.2	2.0	Logement en location	17
141.1	0.1	1.7	138.5	0.1	1.9	Loyer	18
143.6	0.1	2.0	143.1	0.1	3.2	Logement en propriété	19
						Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
153.1	0.0	4.8	150.0	0.1	3.7	Dépenses de ménage	21
134.2	0.4	5.8	133.0	0.2	6.4	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
128.5	-0.5	0.9	136.3	1.9	6.0		
122.1	0.6	5.0	125.7	0.6	4.7	Habillement	23
122.3	0.2	5.3	126.6	0.2	5.3	Vêtements pour femmes	24
120.4	1.2	4.9	123.8	1.2	4.6	Vêtements pour hommes	25
133.2	0.5	10.3	136.2	1.1	6.4	Transports	26
129.7	-0.3	10.7	130.8	0.1	6.6	Transport privé	27
114.8	0.2	40.7	119.0	0.0	9.0	Essence	28
179.2	8.0	6.4	183.5	8.0	5.0	Transport public	28
166.1	-0.3	20.8	170.9	-0.3	27.9	Santé et soins personnels	30
207.2	0.0	49.8	223.6	0.3	60.1	Soins de santé	31
140.3	-0.6	2.4	135.9	-0.9	5.3	Soins personnels	32
143.5	0.5	8.7	144.0	0.5	6.9	Loisirs, lecture et formation	33
138.2	0.6	9.3	137.1	1.0	7.3	Loisirs	34
						Matériel de lecture et autres imprimés	35
164.1	0.1	6.3	169.0	-1.1	4.4	Formation	36
168.1	0.1	6.8	162.6	-0.7	6.8		
						Produits du tabac et boissons	37
183.4	0.0	6.3	179.5	0.0	6.2	alcoolisées	
247.0	0.0	9.2	246.0	0.0	8.9	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
158.3	0.0	4.5	159.2	0.0	4.9	Boissons alcoolisées	39
						Certains agrégats spéciaux:	
140.9	0.1	6.3	143.0	0.4	6.2	Ensemble sans les aliments	40
130.2	0.0	18.7	131.7	0.0	6.3	Énergie	41
137.9	0.1	4.9	139.6	0.3	5.8	Ensemble sans l'énergie	42
125.7	-0.2	7.0	127.5	-0.4	4.3	Aliments et énergie	43
141.9	0.2	5.3	143.6	0.5	6.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
136.8	0.1	6.9	139.5	0.4	6.8	Ensemble sans le logement	45
322.2			321.2			Ensemble converti à 1971=100	46

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from		Indexes - December 1987	Percentage change - December 1987 from	
			Taux de variation - Décembre 1987 contre			Taux de variation - Décembre 1987 contre	
			November 1987	December 1986		November 1987	December 1986
		Indices - Décembre 1987	Novembre 1987	Décembre 1986	Indices - Décembre 1987	Novembre 1987	Décembre 1986
1	All-items	135.7	0.0	4.9	134.8	0.5	4.0
2	Food	133.5	-0.7	3.4	131.2	0.2	1.1
3	Food purchased from stores	133.0	-1.0	2.7	133.5	0.3	0.5
4	Meat	136.1	-1.0	3.2	140.9	0.8	1.3
5	Dairy products and eggs	126.8	0.1	1.2	126.8	-0.2	-0.2
6	Bakery and other cereal products	142.4	0.3	2.7	136.6	-1.4	0.4
7	Fruit	132.1	-3.7	-2.4	125.7	0.3	-2.9
8	Vegetables	139.0	0.5	7.9	151.0	10.1	11.9
9	Sugar and sugar preparations	86.9	0.2	-0.3	83.3	-0.1	-12.0
10	Coffee and tea	112.1	-3.2	-16.5	100.6	-7.0	-22.2
11	Fats and oils	115.4	0.9	-1.4	123.1	-0.1	0.6
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	138.2	-0.7	10.3	125.6	-2.5	3.3
13	Food purchased from restaurants	135.5	0.4	5.6	126.1	0.2	2.9
14	Housing	126.0	-0.1	2.5	125.1	0.2	1.6
15	Shelter	124.2	-0.1	2.4	122.4	0.2	1.2
16	Principal accommodation	123.6	0.1	2.1	121.8	0.2	1.1
17	Rented accommodation	117.9	0.1	2.1	113.1	0.2	1.4
18	Rent	117.7	0.1	2.1	113.3	0.1	1.7
19	Owned accommodation	121.2	-0.2	1.7	119.0	0.0	1.2
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	144.5	0.8	4.1	148.9	1.9	0.1
21	Household operation	137.8	0.1	3.5	138.8	0.5	2.2
22	Household furnishings, equipment and related services	121.9	-0.5	2.1	126.1	-0.2	2.9
23	Clothing	123.9	1.1	4.5	119.7	1.2	4.3
24	Women's wear	122.0	0.6	4.9	115.0	0.8	4.0
25	Men's wear	124.1	1.6	4.5	118.3	1.5	4.5
26	Transportation	143.1	0.6	7.4	146.3	2.0	7.3
27	Private transportation	137.4	-0.6	8.1	139.0	0.4	8.2
28	Gasoline	157.7	0.4	31.4	154.2	1.6	23.3
29	Public transportation	187.6	7.5	3.5	185.4	8.6	4.2
30	Health and personal care	140.8	-0.1	3.8	147.0	0.5	5.2
31	Health care	164.4	0.4	5.7	167.4	0.1	5.1
32	Personal care	126.5	-0.6	2.4	134.3	0.9	5.2
33	Recreation, reading and education	139.1	0.1	6.2	138.5	-0.1	5.6
34	Recreation	135.5	0.1	6.2	133.9	-0.2	5.8
35	Reading materials and other printed matter	155.0	0.3	4.2	161.5	1.1	3.5
36	Education	156.9	0.2	7.4	159.7	0.6	6.8
37	Tobacco products and alcoholic beverages	208.6	0.0	17.1	202.5	0.0	15.9
38	Tobacco products and smokers' supplies	301.9	0.0	35.0	280.4	0.1	33.3
39	Alcoholic beverages	181.3	0.0	9.8	179.4	0.0	9.5
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	136.4	0.1	5.3	135.8	0.6	4.7
41	Energy	145.2	0.6	17.5	147.2	2.0	11.7
42	All-items excluding energy	135.1	0.0	4.1	133.7	0.4	3.6
43	Food and energy	136.1	-0.3	7.0	135.4	0.8	4.0
44	All-items excluding food and energy	135.5	0.1	4.3	134.5	0.4	4.2
45	All-items excluding shelter	140.8	0.1	5.9	141.4	0.7	5.3
46	All-items converted to 1971=100	323.6			318.6		

TABEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Nº
Indexes - December 1987	Pourcentage change - December 1987 from		Indexes - December 1987	Pourcentage change - December 1987 from			
	Taux de variation - Décembre 1987 contre			Taux de variation - Décembre 1987 contre			
	November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		
135.1	-0.1	3.6	108.3	0.0	3.5	Ensemble	1
131.6	-0.4	2.3	109.6	0.2	2.5	Aliments	2
130.1	-0.5	3.1	109.9	0.4	3.6	Aliments achetés au magasin	3
130.1	-1.1	2.7	109.0	-1.6	1.2	Viande	4
128.2	-0.8	-0.1	104.4	-0.4	0.7	Produits laitiers et oeufs	5
134.3	-0.4	1.5	111.0	0.1	3.4	Produits de boulangerie et autres	6
130.4	1.1	9.8	109.7	5.7	7.4	produits céréaliers	7
132.8	3.1	10.2	123.1	2.5	9.1	Fruits	8
94.4	0.4	1.0	102.1	-0.4	0.6	Légumes	9
111.5	0.4	-12.6	94.5	-2.5	-14.4	Sucre et préparations à base de sucre	10
139.6	1.4	4.4	104.5	2.0	8.2	Café et thé	11
124.6	-1.3	0.2	113.4	2.3	9.6	Huiles et matières grasses	12
135.6	0.0	0.7	109.0	0.0	0.1	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	13
128.8	-0.1	3.3	102.9	-0.2	2.5	Aliments achetés au restaurant	14
128.6	-0.2	3.1	101.5	-0.3	2.5	Habitation	15
127.6	0.1	2.9	101.0	-0.1	2.3	Logement	16
133.5	0.2	2.5	107.5	0.3	3.0	Logement principal	17
133.6	0.1	2.4	107.1	0.2	2.7	Logement en location	18
120.5	0.1	4.0	99.4	-0.2	2.5	Loyer	19
142.8	0.0	0.4	94.1	0.0	1.2	Logement en propriété	20
136.4	0.4	2.8	108.0	0.7	3.2	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	21
126.0	0.1	4.5	105.2	-0.7	1.3	Dépenses de ménage	22
124.3	-0.3	2.6	107.3	-0.4	2.4	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	23
122.6	-0.2	2.0	106.8	-0.2	2.0	Habillement	24
124.1	-0.3	3.3	107.6	-0.5	3.2	Vêtements pour femmes	25
141.4	-0.3	6.0	109.3	0.6	7.2	Vêtements pour hommes	26
133.9	-1.9	6.7	106.0	-0.4	8.3	Transports	27
140.8	-3.4	22.8	95.4	-0.5	26.4	Transport privé	28
191.6	8.0	3.0	127.8	5.9	2.2	Essence	29
134.5	-0.4	3.0	108.0	-0.4	2.7	Transport public	30
143.0	-0.1	4.2	108.8	-0.3	2.7	Santé et soins personnels	31
129.0	-0.6	2.1	107.4	-0.5	2.6	Soins de santé	32
146.3	0.2	3.8	115.8	0.5	5.8	Soins personnels	33
136.9	0.3	3.8	114.2	0.5	6.7	Loisirs, lecture et formation	34
169.3	0.1	4.2	123.6	1.0	4.4	Loisirs	35
197.2	0.0	4.0	118.8	0.4	3.6	Matériel de lecture et autres imprimés	36
173.9	-0.2	4.8	126.8	-0.2	4.4	Formation	37
225.4	0.0	7.3	156.3	0.0	7.0	Produits du tabac et boissons alcoolisées	38
157.0	-0.3	3.6	117.2	-0.3	3.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	39
136.2	-0.1	3.9	108.0	0.0	3.8	Boissons alcoolisées	40
140.9	-1.9	11.4	94.3	-0.3	11.7	Certains agrégats spéciaux:	41
134.5	0.0	3.1	109.6	0.1	3.0	Ensemble sans les aliments	42
134.0	-0.7	4.6	105.0	0.1	4.9	Energie	43
135.4	0.1	3.3	109.6	0.1	3.1	Ensemble sans l'énergie	44
138.8	-0.2	3.7	111.2	0.2	4.0	Aliments et énergie	45
322.8			...			Ensemble sans les aliments et l'énergie	46
						Ensemble sans le logement	47
						Ensemble converti à 1971=100	48

(2) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

Major components and selected special aggregates Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - December 1987 Indices - Décembre 1987	Percentage change - December 1987 from Taux de variation - Décembre 1987 contre		Indexes - December 1987 Indices - Décembre 1987	Percentage change - December 1987 from Taux de variation - Décembre 1987 contre	
		November 1987 Novembre	December 1986 Décembre		November 1987 Novembre	December 1986 Décembre
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	127.5	0.6	2.6	130.2	0.2	2.5
Food - Aliments	126.2	0.6	1.3	121.4	-0.7	1.9
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	122.1	0.2	3.2	120.7	-0.2	1.6
Clothing - Habillement	116.0	1.3	2.8	119.3	-0.4	3.6
Transportation - Transports	128.8	2.0	2.2	138.2	2.6	2.3
Health and personal care - Santé et soins personnels	128.3	-3.2	2.6	138.9	-0.4	3.3
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	133.2	0.2	4.6	126.7	-0.4	3.8
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	146.4	-0.1	2.2	158.1	0.0	1.9
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	128.4	0.5	2.9	131.3	0.5	2.6
Energy - Énergie	108.4	0.1	4.6	122.7	0.1	3.7
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	129.9	0.6	2.7	131.6	0.5	2.7
All-items - Ensemble	126.5	0.4	2.8	133.4	0.2	2.9
Housing - Habitation	122.3	-0.1	3.4	139.3	-0.1	3.4

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices des prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0	133.8	134.4	134.8	135.2	135.5	136.1	135.9	135.5	136.8	136.9	137.1	135.4
Charlottetown-Summerside:													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6	130.1	130.7	130.6	131.3	132.3	132.3	132.4	133.1	133.5	133.3	131.5
Halifax:													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2	135.5	135.7	135.8	135.6	136.8	136.9	136.5	137.0	138.4	138.7	136.4
Saint John:													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	134.0	134.4	135.0	135.8	136.1	136.4	137.2	137.2	137.1	138.6	138.9	138.9	136.6
Québec:													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.1	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1	137.8	138.3	138.6	139.2	139.7	140.5	140.3	140.3	141.2	142.0	141.8	139.7
Montréal:													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4	138.1	138.6	139.1	139.8	140.3	141.0	140.9	141.2	142.2	143.1	143.0	140.4

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8	136.8	137.2	137.9	138.0	138.3	139.3	139.4	139.7	140.4	140.9	140.8	138.3
Toronto:													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1	139.7	140.7	141.8	142.3	143.6	143.7	143.7	143.9	144.3	144.4	142.1
Thunder Bay:													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	124.7	124.8	124.8	122.8
1985	126.0	126.9	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6	135.1	135.3	135.6	136.1	136.7	138.1	138.1	138.0	138.3	138.4	139.0	136.9
Winnipeg:													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
1987	133.8	133.8	134.6	135.1	136.9	137.1	136.6	137.4	137.1	136.8	138.5	138.5	136.4
Regina:													
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	130.1	128.2
1987	131.0	131.7	132.3	132.4	133.4	133.4	136.5	136.6	136.1	136.2	137.4	137.5	134.5
Saskatoon:													
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3
1987	132.0	132.4	133.0	133.5	134.1	134.2	137.6	137.6	137.8	138.0	139.0	139.3	135.7

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Edmonton:													
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
1985	122.2	122.7	123.1	123.8	124.1	124.7	124.8	124.5	124.6	124.6	125.2	125.5	124.2
1986	126.2	126.9	127.1	127.4	128.0	128.3	129.2	129.3	129.2	129.3	129.2	129.3	128.3
1987	130.0	130.2	130.7	132.0	133.4	134.4	135.5	135.6	135.6	135.4	135.7	135.7	133.7
Calgary:													
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
1985	121.3	121.7	122.2	122.8	123.2	123.9	124.2	124.0	124.4	124.5	124.9	125.1	123.5
1986	125.6	126.0	126.7	126.6	127.3	127.6	128.6	128.8	128.7	129.3	129.1	129.6	127.8
1987	129.7	129.9	130.1	131.4	132.4	133.4	134.2	134.2	133.7	133.8	134.1	134.8	132.6
Vancouver:													
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.9	122.8	121.3	121.3
1985	123.2	123.5	123.3	124.4	124.9	125.1	125.6	125.8	126.2	126.5	126.6	126.7	125.2
1986	127.3	127.4	128.0	128.1	129.0	129.3	130.0	130.3	130.7	130.7	130.7	130.4	129.3
1987	130.9	131.7	132.3	132.2	132.8	132.8	133.9	134.0	134.3	134.6	135.3	135.1	133.3
Victoria(1):													
1984	100.0	..
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.0	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4	104.2	104.3	104.1	104.3	104.4	104.6	103.9
1987	104.3	104.5	106.1	105.4	106.2	106.3	106.9	107.0	106.9	107.6	108.3	108.5	106.5

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonnalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987, mars 1982=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Whitehorse:													
1982	100.0	100.9	102.5	103.2	104.1	104.2	104.0	104.9	104.7	105.0	..
1983	104.7	105.3	106.2	106.7	107.7	108.4	108.7	109.1	109.0	109.2	109.8	110.3	107.9
1984	110.7	110.9	110.8	111.4	112.0	112.7	113.2	113.9	114.4	113.8	114.7	114.6	112.8
1985	114.9	115.4	115.7	116.5	116.5	117.1	117.3	117.8	118.2	118.3	118.3	119.0	117.1
1986	119.9	119.9	120.5	121.2	122.1	122.3	123.5	123.9	123.7	123.8	124.2	124.3	122.4
1987	124.3	124.7	124.9	125.1	126.2	126.2	127.6	127.9	127.3	126.7	126.7	127.5	126.3
Yellowknife:													
1982	100.0	100.7	103.4	103.5	105.1	105.2	104.9	106.5	107.2	107.1	..
1983	105.9	107.3	107.6	107.7	110.1	109.1	109.9	110.1	110.2	110.4	110.8	111.1	109.2
1984	111.3	111.6	111.6	112.4	114.0	113.5	114.5	115.0	115.1	114.0	115.3	114.9	113.6
1985	114.9	115.2	116.1	116.5	118.7	118.6	119.0	119.1	119.6	120.2	120.4	120.7	118.2
1986	121.9	121.9	122.5	123.0	124.7	124.8	126.0	126.3	125.4	125.3	125.8	127.0	124.6
1987	127.1	126.9	127.4	127.5	129.3	128.9	130.8	130.9	130.3	129.8	129.9	130.2	129.1

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 38.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978) et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réaggrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 38.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)

TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Char- lotte/ town/ Summer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Vancou- ver	Vic- toria	White- horse	Yello- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Char- lotte/ town/ Summer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mon- tréal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Vancou- ver	Vic- toria	White- horse	Yello- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.40	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

983

Canada

